



Cari/e studenti/esse,

del Corso di Laurea (CdL) in Scienze Biologiche immatricolati/e nell'AA 2024/25

quale Presidente del CdL In Scienze Biologiche, vi do il benvenuto a nome mio, del Direttore del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, di tutti i docenti del CdL e di tutto il personale degli Uffici della Didattica e vi fornisco allo stesso tempo alcune informazioni relative al vostro CdL e alla sua organizzazione.

Anche quest'anno, il numero di immatricolati è molto elevato (circa 600), ma tutti i docenti del CdL e il personale del Dipartimento e dell'Ateneo si adopereranno per fornire un servizio e una qualità della didattica rispondente alle vostre aspettative.

Con l'avvio delle attività didattiche, previste per giorno 14/10/2024, è utile che ognuno di voi sia informato dei principali aspetti organizzativi e gestionali del CdL in Scienze Biologiche in modo da consentire che tutti possano affrontare i prossimi mesi nel modo più sostenibile possibile.

Avrete notato una certa difficoltà iniziale nell'organizzazione delle lezioni, dovuto alla mancanza di un numero sufficiente di aule didattiche. Ciò è stato causato da un contemporaneo avvio di lavori di ristrutturazione edilizia di varie sedi dipartimentali dell'Università di Catania, tra cui la sezione di Biologia Animale in via Androne. In tale sede erano presenti tutte le aule che venivano utilizzate per la didattica del CdL in Scienze Biologiche (oltre ad altri corsi di laurea) e che, per la ristrutturazione iniziata lo scorso mese di luglio, non sono più disponibili. A breve, avremo comunque delle ulteriori aule a disposizione che consentiranno di risolvere i problemi logistici riscontrati in questo avvio di anno accademico.

L'UNIVERSITA' DI CATANIA E IL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE

Il CdL in Scienze Biologiche dipende amministrativamente dal Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali e tutte le informazioni sul CdL possono essere visionate nelle pagine web dell'ateneo, del Dipartimento e del CdL:

Università di Catania: www.unict.it

Dip. di Scienze Biol. Geol. Amb.: www.dsbga.unict.it

CdL in Scienze Biologiche: www.dsbga.unict.it/corsi/l-13

La pagina web del CdL è il riferimento base per tutte le informazioni sulle attività didattiche del CdL

La pagina web del CdL viene costantemente aggiornata durante le ore di servizio della Segreteria Didattica (www.dsbga.unict.it/corsi/l-13/contatti). Informazioni urgenti al di fuori degli orari di servizio potranno essere forniti con altre modalità (avvisi docente, e-mail, rappresentanti degli studenti, social, ecc.) prima della pubblicazione nella pagina web istituzionale.

ORGANIZZAZIONE DEL Corso di Laurea in Scienze Biologiche

- **Presidente del CdL**, prof. S. Saccone. Pagina web personale: <http://www.dsbga.unict.it/docenti/salvatore.saccone>
- **Consiglio del CdL**, composto dai docenti del CdL e dai rappresentanti degli studenti. Il Consiglio si riunisce per discutere delle attività organizzative del CdL e per approvare le domande degli studenti.
- **Docenti del CdL**, elencati nel seguente link: <http://www.dsbga.unict.it/corsi/l-13/docenti>
- **Segreteria didattica** (per la gestione di lezioni, piani di studio, tirocini, ecc), ha sede a Catania in via Empedocle, 58. Il recapito e-mail è: presidenzacds@unict.it
- **Ufficio carriere studenti** (per le pratiche amministrative quali immatricolazione, iscrizione agli anni successivi, pagamento di tasse e contributi vari, ecc.), ha sede a Catania in Via Santa Maria del Rosario, 11. Il recapito e-mail è: settore.scientifico@unict.it
- **Rappresentanti degli studenti in Consiglio di Corso di Laurea** attualmente in carica: Benedetta Calabrese; Marco Gagliano; Ruben Garrano; Giulia Naro; Francesca Romano; Antonio Stimoli.

Per contattare gli uffici amministrativi è preferibile utilizzare la posta elettronica. Per una ottimale gestione delle comunicazioni, ogni e-mail inviata, deve avere:

- la motivazione, chiaramente e brevemente indicata nell'oggetto dell'e-mail
- nome, cognome, n. di matricola e anno di corso
- descrizione dettagliata della richiesta

La Segreteria risponderà nel più breve tempo possibile a tutte le richieste in ordine di arrivo.

Numerose attività burocratiche di tipo didattico e organizzativo sono già da vari anni gestite in modalità telematica. **E' quindi raro che lo studente debba recarsi personalmente presso gli uffici dell'Ateneo per risolvere problemi amministrativi.** Le iscrizioni, la prenotazione e la registrazione degli esami e degli esami di Laurea, l'assegnazione e la registrazione dei tirocini, i Piani di Studio sono tutte operazioni che vengono svolte telematicamente. Occorre quindi prestare molta attenzione alle scadenze che spesso, essendo programmate su piattaforme web, sono perentorie e non derogabili.

LE ATTIVITÀ DIDATTICHE

Le attività didattiche del CdL in Scienze Biologiche sono organizzate in due periodi in cui vengono tenute le lezioni (da ottobre a gennaio e da marzo a giugno) e in periodi in cui si possono sostenere gli esami regolari (gen/feb, giu/lug, sett).

Nel seguente link trovate le **date degli esami** di tutti gli insegnamenti del CdL:

www.dsbga.unict.it/corsi/l-13/calendario-esami-archivio

Nel seguente link trovate l'**orario delle lezioni** relative al primo periodo didattico:

www.dsbga.unict.it/sites/default/files/files/OrarioLezioniScienzeBiologiche1°PD.pdf

I **corsi zero** di Matematica e Chimica, che si sono già svolti prima dell'inizio delle lezioni curriculari, sono obbligatori per chi ha avuto assegnato OFA.

Tutte le informazioni sugli insegnamenti (obiettivi, programma, libri di testo, modalità di esami, ecc.) previsti nel vostro piano di studio sono presenti nel **Syllabus** delle singole discipline e visionabili nel seguente link:

<https://www.dsbga.unict.it/corsi/l-13/programmi>

Una delle risorse web dell'Ateneo di Catania a supporto delle attività didattiche è la **piattaforma STUDIUM**:

<https://studium.unict.it/dokeos/2025>

Tale piattaforma consente di interagire con i singoli docenti degli insegnamenti. Ogni docente inserisce materiale didattico aggiuntivo rispetto al libro di testo, inserisce eventuali note o esiti di prove in itinere/esami, invia e-mail agli studenti iscritti, ecc. E' opportuno che ogni studente si iscriva nella piattaforma Studium in tutti gli insegnamenti previsti nel proprio Piano di Studio. In tal modo potrà ricevere le eventuali informazioni che il docente fornirà direttamente sulla piattaforma Studium o mediante invio di e-mail.

Tutti gli studenti sono comunque invitati a consultare regolarmente il sito web del CdL e in particolare la **pagina degli avvisi** e quella degli **avvisi docente**.

PIANI DI STUDIO (PdS)

I PdS devono essere presentati, in modalità telematica, direttamente dal portale studente (<https://studenti.smartedu.unict.it/>), entro il 31 ottobre. **Tutti gli studenti iscritti al primo anno devono presentare un PdS standard, in cui non occorre indicare alcun tipo di personalizzazione.** Gli insegnamenti a scelta dello studente, previsti al terzo anno di corso, dovranno essere inseriti nel PdS poco prima dell'iscrizione al 3° anno di corso.

Le **istruzioni** per compilare e presentare il piano di studio sono presenti nel seguente link:

<https://www.dsbga.unict.it/it/corsi/l-13/piano-di-studi>

Sappiate sin da adesso che il sottoscritto, tutti i docenti del CdL e il personale delle segreterie didattiche e amministrative saranno sempre disponibili a supportarvi durante il vostro percorso didattico e si impegneranno affinché esso possa essere una esperienza formativa ricca e stimolante.

Vi allego alcuni documenti utili per l'avvio del vostro percorso universitario:

- *il **Regolamento Didattico**, per la base normativa di riferimento per il CdL*
- *la **Guida dello Studente 2024/25**, per tutti gli aspetti amministrativi*

Buon lavoro a tutti

Prof. S. Saccone

Presidente del Corso di Laurea in Scienze Biologiche



REGOLAMENTO DIDATTICO
CORSO di LAUREA in SCIENZE BIOLOGICHE
Classe L-13 Scienze Biologiche
Coorte 2024-25

approvato dal Senato Accademico nella seduta del 23 luglio 2024

- 1. DATI GENERALI**
- 2. REQUISITI DI AMMISSIONE**
- 3. ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA**
- 4. ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE**
- 5. DIDATTICA PROGRAMMATA SUA-CDS -ELENCO DEGLI INSEGNAMENTI**
- 6. PIANO UFFICIALE DEGLI STUDI**

1. DATI GENERALI

1.1 Dipartimento di afferenza: Scienze biologiche, geologiche e ambientali

1.2 Classe: L-13 Scienze Biologiche

1.3 Sede didattica: Catania, Via Empedocle 58

1.4 Particolari norme organizzative

1. Gruppo di Gestione dell'Assicurazione di Qualità

Il Corso di Studio (CdS) è dotato di un gruppo di lavoro, il Gruppo di Gestione dell'Assicurazione di Qualità (AQ), che coordina le procedure di Assicurazione della Qualità per le attività didattiche del CdS, in collaborazione con la Commissione Paritetica del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali e con i responsabili AQ del Dipartimento, seguendo le indicazioni del Presidio di Qualità dell'Ateneo. Collabora inoltre con il Comitato di Indirizzo nelle consultazioni con le organizzazioni rappresentative del mondo della produzione di beni e servizi e delle professioni.

Il **gruppo di gestione AQ** del Corso di Laurea in Scienze Biologiche ha la seguente composizione:

- il Presidente del CdS
- almeno due docenti del CdS
- almeno una unità di personale T.A. dell'Ufficio della Didattica
- almeno un rappresentante degli studenti del CdS

Le **principali azioni finalizzate alla AQ** sono:

- recepire le indicazioni del Comitato di Indirizzo in merito alla consultazione con le organizzazioni rappresentative del mondo della produzione di beni e servizi e delle professioni e presentarle al Consiglio di CdS
- proporre la riprogettazione del percorso formativo e dei metodi di accertamento (se ritenuto necessario)
- monitorare le opinioni di enti e imprese con accordi di stage/tirocinio curriculare o extracurriculare sulla preparazione degli studenti (almeno triennale)
- monitorare le opinioni degli studenti e dei docenti (cadenza annuale)
- recepire le indicazioni sul monitoraggio delle carriere degli studenti rilevate dalla Commissione Orientamento e Monitoraggio delle carriere.

2. Commissione Orientamento e Monitoraggio delle carriere

Il CdS è dotato di una **commissione di "Orientamento e monitoraggio delle carriere"**, composta da due docenti del CdS, una unità di personale TA, un rappresentante degli studenti che monitora gli esiti didattici degli studenti, evidenzia eventuali criticità nel percorso di studio, rileva le possibili cause del rallentamento delle carriere, attua azioni di *counseling* verso studenti in difficoltà.

3. Commissione stage e tirocini

Il CdS è dotato di una **Commissione stage e tirocini**, composta da tre docenti del CdS, che assegna, monitora e convalida le attività di stage e di tirocinio degli studenti. La Commissione stage e tirocini collabora con l'ufficio della Didattica, del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, che istruisce tutte le pratiche presentate dagli studenti per le attività di stage/tirocinio. È attualmente in fase di attivazione una procedura di assegnazione e di convalida stage/tirocini completamente telematica, senza l'utilizzo di materiale cartaceo.

1.5 Profili professionali di riferimento:

Funzione in un contesto di lavoro

I Biologi svolgono attività tecnico-operative e professionali di supporto nel campo della biologia degli organismi animali e vegetali e dei microrganismi (aspetti morfologici/funzionali, chimici/biochimici, fisiologici, cellulari/molecolari, evolutivisti, ecologico-ambientali; meccanismi relativi a riproduzione, sviluppo ed ereditarietà; rapporti tra organismi viventi; fattori ambientali e antropici che ne influenzano la sopravvivenza).

In base al DPR 328/01, i laureati potranno sostenere l'esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di biologo junior e conseguentemente ottenere l'iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi (sezione B).

Potranno inoltre accedere alle Lauree Magistrali della Classe LM-6 Biologia e di classi affini.

Competenze associate alla funzione

- Competenze e abilità operative e applicative in ambito biologico, con particolare riferimento a procedure tecniche di analisi biologiche e strumentali ad ampio spettro, sia finalizzate ad attività di ricerca sia di monitoraggio e di controllo;
- Capacità di lavorare in gruppo, di operare con definiti gradi di autonomia e di inserirsi prontamente negli ambienti di lavoro;
- Possesso di competenze e strumenti per la comunicazione e la gestione dell'informazione, inclusa la capacità di utilizzare efficacemente, in forma scritta e orale, almeno una lingua dell'Unione Europea, oltre l'italiano, per lo scambio di informazioni generali nell'ambito specifico di competenza;
- Possesso degli strumenti conoscitivi di base per l'aggiornamento continuo delle proprie conoscenze.

Sbocchi professionali

I laureati, oltre a proseguire gli studi nella classe LM-6, possono svolgere le proprie funzioni professionali, in ruoli tecnici esecutivi di assistenza agli specialisti, in diversi ambiti occupazionali, la maggior parte dei quali richiede l'iscrizione all'Ordine professionale (Biologo junior), quali attività produttive e tecnologiche di laboratori e servizi a livello di analisi, controllo e gestione; in tutti quei campi, pubblici e privati, dove si debbano classificare, gestire e utilizzare organismi viventi e loro costituenti e gestire il rapporto fra sviluppo e qualità dell'ambiente; negli studi professionali multidisciplinari impegnati nel campo della valutazione di impatto ambientale, della elaborazione di progetti per la conservazione e per il ripristino dell'ambiente e della biodiversità e per la sicurezza biologica; nel campo della comunicazione, diffusione e informazione scientifica, editoria scientifica in ambito biologico-naturalistico.

Professione codificata

Biologi e professioni assimilate. Codice ISTAT: 2.3.1.1.1

1.6 Accesso al corso: Libero.

1.7 Lingua del Corso: Italiano. Alcuni moduli didattici sono tenuti in lingua inglese.

1.8 Durata del corso: Tre anni.

2. REQUISITI DI AMMISSIONE E RICONOSCIMENTO CREDITI

2.1 Conoscenze richieste per l'accesso

Per l'ammissione al corso di laurea in Scienze Biologiche occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo, e di un'adeguata preparazione di base in Biologia, Chimica, Fisica e Matematica, secondo quanto concordato su base nazionale.

Il Corso di Laurea in Scienze Biologiche è ad accesso libero, senza un numero programmato di posti. Pertanto, l'immatricolazione al corso di laurea non prevede alcuna prova di selezione.

Per l'iscrizione al secondo anno il richiedente deve avere conseguito almeno 24 CFU convalidabili al primo anno.

Per l'iscrizione al terzo anno il richiedente deve avere conseguito complessivamente almeno 84 CFU convalidabili, di cui almeno 24 convalidabili al primo anno.

Per l'individuazione dell'anno di corso al quale lo studente potrà essere iscritto si terrà conto dell'anno di provenienza, al fine di consentire la normale prosecuzione degli studi. Si potrà derogare a tale individuazione, assegnando quale anno di iscrizione il 2°, solo nel caso di studenti iscritti nel corso di provenienza al 2° o al 3° anno che possano avere la convalida di almeno 50 CFU previsti al 1° anno

I requisiti minimi per l'iscrizione ad anni successivi al primo sono richiesti per qualunque tipologia di richiesta di iscrizione: passaggio da altro corso di studio, trasferimento da altro ateneo, ammissione mediante corsi singoli, ecc.

2.2 Modalità di verifica delle conoscenze in ingresso

Il possesso della adeguata preparazione personale viene verificato sulla base della votazione conseguita in sede di esame di scuola secondaria superiore ed è data per acquisita se lo studente ha conseguito il diploma di scuola secondaria o titolo equipollente con una votazione di almeno 80/100.

Inoltre, il possesso della adeguata preparazione personale viene data per acquisita se lo studente è già in possesso di titolo di studio di livello universitario (laurea triennale, magistrale, specialistica).

2.3 Obblighi formativi aggiuntivi nel caso di verifica non positiva

Gli studenti che abbiano conseguito il diploma di scuola secondaria o titolo equipollente con una votazione uguale o superiore a 80/100mi saranno immatricolati senza Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA).

Agli Studenti che abbiano conseguito il diploma di scuola secondaria o titolo equipollente con una votazione inferiore a 80/100mi saranno assegnati OFA in Matematica e in Chimica e dovranno sostenere una prova di verifica di Matematica e una di Chimica per l'annullamento di tali OFA entro il primo anno di corso.

Per l'annullamento degli OFA sono previste prove di verifica durante l'intero A.A.

Gli studenti che non avranno annullato gli OFA o che avranno sostenuto meno di 6 CFU entro il 30 sett 2024 saranno iscritti all'AA successivo a tempo parziale.

Saranno organizzati appositi corsi di recupero (corsi zero) di Matematica e di Chimica a supporto degli studenti con OFA.

I corsi zero avranno una durata di 14 ore (Matematica) e di 14 ore (Chimica) e saranno erogati in presenza oppure con modalità a distanza o con modalità mista.

Saranno infine organizzate, ove necessario, altre attività di recupero, mediante specifiche forme di tutorato e ulteriori prove finalizzate all'annullamento degli OFA.

2.4 Criteri di riconoscimento di crediti conseguiti in altri corsi di studio

I crediti acquisiti presso altra Università o altro Corso di studio possono essere riconosciuti agli studenti che ne abbiano fatto richiesta.

Il riconoscimento parziale o totale dei crediti formativi (CFU) acquisiti in altra Università o in altro Corso di Studio sarà deliberato dal Consiglio del Corso di laurea, unitamente alla definizione di un piano di studi individuale (art. 12, comma 6 del Regolamento Didattico di Ateneo - RDA). Tale PdS descriverà sia la parte della carriera pregressa che è stata riconosciuta utile ai fini del conseguimento del titolo che l'elenco degli insegnamenti i cui esami lo studente deve superare (e delle eventuali attività che deve svolgere) per conseguire i crediti mancanti per il conseguimento del titolo.

<p>Solo nei casi in cui la carriera riconoscibile sia costituita da pochi insegnamenti, complessivamente o singolarmente sovrapponibili a insegnamenti presenti nel piano ufficiale del Corso di studio, l'insieme degli insegnamenti riconosciuti sostituirà determinati insegnamenti del piano ufficiale senza ridefinizione del piano di studi.</p> <p>I CFU conseguiti in un Corso di studio appartenente alla classe L-13 saranno, di norma, riconosciuti integralmente purché siano relativi a settori scientifico-disciplinari (SSD) presenti nel decreto ministeriale di istituzione della classe. Un riconoscimento parziale, ma comunque non inferiore al 50%, sarà effettuato solo nel caso in cui il numero di CFU conseguiti in un certo SSD sia talmente elevato da non consentire una presenza adeguata di altri SSD.</p> <p>Nel caso del riconoscimento di carriere effettuate nel Corso di laurea in Scienze biologiche in ordinamenti precedenti, a ciascuno degli insegnamenti superati in quel corso di studio saranno attribuiti i CFU previsti dall'ordinamento attuale.</p> <p>Il riconoscimento dei CFU conseguiti in un determinato insegnamento o per avere svolto una certa attività avviene nella sua totalità e potrà essere subordinato all'esito di un colloquio solo nel caso in cui i CFU siano stati acquisiti in un corso di studio appartenente a una classe diversa dalla L-13.</p> <p>Nel caso in cui il numero di CFU conseguiti per un insegnamento di base o caratterizzante sia minore di quello previsto nel piano ufficiale degli studi, qualora tale numero sia minore del minimo previsto dalla tabella nazionale o il numero di crediti mancanti sia maggiore di 2, nel piano di studi individuale dello studente sarà inserito un modulo integrativo, avente un numero di CFU pari a quelli mancanti, i cui contenuti saranno definiti dal docente dell'insegnamento. Lo studente avrà l'obbligo di acquisire la frequenza, ove richiesta. In sede di registrazione dell'esame del modulo integrativo, il docente dovrà annotare le informazioni da riportare sul "diploma supplement".</p> <p>Agli iscritti che siano già in possesso di una laurea di primo livello (anche di vecchio ordinamento), i CFU acquisiti per il conseguimento di tale titolo possono essere riconosciuti solo in numero non superiore alla metà dei CFU necessari per il conseguimento della Laurea in Scienze biologiche. Non sono, comunque, riconoscibili i CFU relativi alla preparazione della prova finale.</p> <p>Il riconoscimento di CFU conseguiti da oltre sei anni è subordinato alla valutazione da parte del Consiglio del Corso di laurea della non obsolescenza dei contenuti conoscitivi, così come previsto nei successivi artt. 3.6 e 3.7.</p> <p>Per quanto non previsto si rimanda al Regolamento didattico di Ateneo vigente.</p>
<p>2.5 Criteri di riconoscimento di conoscenze e abilità professionali</p> <p>Le conoscenze e le abilità professionali adeguatamente certificate potranno essere riconosciute come CFU se coerenti con gli obiettivi formativi del Corso di laurea.</p>
<p>2.6 Criteri di riconoscimento di conoscenze e abilità maturate in attività formative di livello post-secondario realizzate col concorso dell'università</p> <p>Le conoscenze e le abilità professionali adeguatamente certificate potranno essere riconosciute come CFU se coerenti con gli obiettivi formativi del Corso di laurea.</p>
<p>2.7 Numero massimo di crediti riconoscibili</p> <p>Il numero massimo di crediti riconoscibili per i motivi elencati ai punti 2.5 e 2.6 corrisponde a 12 CFU, come previsto dall'ordinamento del Corso di laurea.</p>

3. ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA

3.1 Frequenza

La frequenza dei corsi è obbligatoria. La frequenza si intende acquisita se lo studente ha frequentato almeno il 60% delle ore curriculari previste dalla disciplina.

Ai sensi del RDA, gli studenti a cui è riconosciuto lo status di studente lavoratore, studente atleta, studente in situazione di difficoltà o studente con disabilità avranno la riduzione dell'obbligo di frequenza, nella misura massima del 20%; la possibilità di sostenere gli esami negli appelli straordinari riservati agli studenti fuori corso e potranno usufruire di supporto didattico aggiuntivo concordato con i docenti delle discipline.

Lo studente che non abbia acquisito la frequenza degli insegnamenti previsti dal proprio percorso formativo, nell'anno di corso precedente, è iscritto regolarmente all'anno successivo, fermo restando l'obbligo di frequenza degli insegnamenti di cui non ha ottenuto l'attestazione di frequenza.

Al termine dei 3 anni di iscrizione regolare lo studente viene iscritto come fuori corso con l'obbligo di ottenere l'attestazione di frequenza degli insegnamenti secondo il principio di propedeuticità degli stessi.

3.2 Modalità di accertamento della frequenza

L'accertamento della frequenza è demandato all'autonomia organizzativa dei singoli docenti titolari dei corsi.

3.3 Tipologia delle forme didattiche adottate

Sono possibili le seguenti tipologie di attività didattica:

1. Lezioni frontali: 1 CFU = 7 ore di didattica e 18 ore di impegno personale dello studente.
2. Esercitazioni in aula o in laboratorio o in campo: 1 CFU = 12 ore di attività didattica guidata e 13 ore di studio individuale.
3. Attività di laboratorio: 1 CFU = 25 ore di impegno personale dello studente.

3.4 Modalità di verifica della preparazione

Le modalità di verifica della preparazione saranno scelte in modo da consentire alla commissione di valutare nel modo più adeguato che lo studente abbia conseguito gli obiettivi formativi previsti dal singolo corso. Ciò può avvenire mediante una o più delle seguenti modalità:

- a) prova scritta;
- b) prova orale;
- c) prova pratica;
- d) discussione di uno o più elaborati.

E' inoltre possibile prevedere prove in itinere che concorrono alla verifica e valutazione della preparazione:

- e) prove in itinere.

Per le attività per le quali non è prevista l'assegnazione del voto la valutazione può avvenire mediante:

- f) colloquio.

Per quanto non specificato si rimanda al RDA.

3.5 Regole di presentazione dei piani di studio individuali

Allo studente immatricolato viene assegnato il Piano Ufficiale degli Studi (v. art. 6 del presente regolamento), lasciando i CFU a scelta dello studente con la definizione generica "*Attività a scelta dello studente*". Le attività a scelta saranno inserite dallo studente, nel piano di studio, entro il 31 ottobre dell'ultimo anno di iscrizione.

La sostituzione o lo spostamento di una o più discipline previste nel Piano ufficiale degli Studi, rispettando i vincoli di legge, si configura quale proposta di piano di studio personalizzato. La richiesta, congiuntamente alle motivazioni culturali che la ispirano, deve essere sottoposta all'esame del Consiglio di Corso di laurea, per l'eventuale approvazione, di norma entro il 31 ottobre di ciascun anno di corso.

Solo per la sostituzione di attività a scelta dello studente, previste nel secondo periodo didattico, è possibile, eccezionalmente, presentare la richiesta di modifica di piano di studio, debitamente motivata, entro il 20 marzo dell'ultimo anno di corso.

3.6 Criteri di verifica periodica della non obsolescenza dei contenuti conoscitivi

I criteri di verifica periodica della non obsolescenza dei contenuti conoscitivi variano per le diverse aree disciplinari e anche fra i diversi SSD di una stessa area. Il Consiglio del Corso di laurea curerà periodicamente la revisione dei contenuti delle discipline, tanto più nei settori dell'area biologica particolarmente sottoposti alla rapida obsolescenza, sulla base dei programmi e dei testi consigliati.

3.7 Criteri di verifica dei crediti conseguiti da più di sei anni

Non è necessaria la verifica dell'obsolescenza dei contenuti per le discipline sostenute da non più di 10 anni.

La verifica si effettua per i seguenti insegnamenti allorquando i relativi esami siano stati sostenuti da oltre dieci anni: Biologia dello sviluppo, Genetica, Microbiologia, Igiene e Statistica, Biologia molecolare,

Morfologia e Fisiologia vegetale. Lo studente è tenuto a contattare in tempo utile (rispetto alla data di laurea scelta) i docenti responsabili dei suddetti insegnamenti (qualora sostenuti da oltre dieci anni) al fine di conoscere le modalità di aggiornamento e di verifica (colloquio o test) delle proprie conoscenze. Il docente, effettuata la valutazione, ne darà comunicazione al Presidente del CdL che provvederà a trasmettere l'esito alla Segreteria Studenti.

3.8 Criteri di riconoscimento di studi compiuti all'estero

Il riconoscimento dei crediti conseguiti presso università estere fa riferimento a quanto disposto dall'art. 32 del RDA. In particolare:

Il riconoscimento dei crediti previsti nell'ambito di accordi di mobilità deve avvenire prima che lo studente inizi il suo periodo di studi all'estero, sulla base di apposita domanda nella quale siano indicati l'ateneo ospitante, le attività didattiche che si intendono seguire e ogni indicazione utile al preventivo riconoscimento degli stessi.

Il Consiglio del CdL indicherà, con apposita delibera, la corrispondenza tra le attività che lo studente intende svolgere all'estero e quelle curriculari del CdS dalle quali è esonerato, oltre a motivare adeguatamente l'eventuale mancato riconoscimento di una o più delle attività che lo studente intende seguire.

Il Consiglio, coerentemente con quanto disposto dal RDA, delibera sul riconoscimento delle attività formative non in base alla più o meno perfetta corrispondenza dei contenuti tra gli insegnamenti del CdS e quelli che lo studente intende seguire all'estero, ma verificando che questi ultimi siano coerenti con gli obiettivi del CdS.

Il riconoscimento delle attività formative svolte all'estero, e la votazione da attribuire, sarà effettuato secondo le normative vigenti.

Il riconoscimento di eventuali attività diverse da quelle preventivamente riconosciute è deliberato con gli stessi criteri di cui ai commi precedenti.

4. ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE

4.1 Attività a scelta dello studente

Al momento dell'iscrizione al terzo anno gli studenti dovranno indicare quali attività a scelta intendano svolgere, per un totale di 12 crediti.

Lo studente può inserire nel proprio piano di studio qualsiasi tipologia di attività formativa organizzata o prevista dall'Ateneo, purché coerente con gli obiettivi formativi del Corso di studio.

Il CdL propone ogni anno insegnamenti opzionali che possono essere inseriti nel piano di studio come attività a scelta. Tali insegnamenti sono elencati negli art. 5 e 6 del presente regolamento.

Le attività a scelta dello studente possono prevedere, per non più di 6 CFU, ulteriori attività formative in aggiunta a quelle previste nella didattica programmata (successivo art. 5).

4.2 Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettere c, d del DM 270/2004)

a) Ulteriori conoscenze linguistiche: 3 CFU

b) Abilità informatiche e telematiche: 2 CFU

c) Tirocini formativi e di orientamento: 4 CFU

d) Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro: 1 CFU

4.3 Periodi di studio all'estero

E' prevista l'assegnazione di una quota premiale nella valutazione della prova finale per esperienze documentate di studio all'estero e di attività internazionali.

4.4 Prova finale

Modalità di svolgimento

La prova finale, che dà diritto al riconoscimento di 4 CFU, consiste nella discussione di un breve elaborato scritto, redatto dallo studente con la supervisione di un docente dell'ateneo con funzioni di Relatore. L'elaborato potrà riguardare esperienze specifiche, sviluppate durante l'attività di Stage/Tirocinio interno o esterno all'Ateneo o approfondimenti della letteratura scientifica su tematiche di interesse biologico. La discussione della prova finale è pubblica.

La commissione di laurea è composta da docenti dell'ateneo, compresi i professori a contratto, così come previsto dal RDA. Fanno parte della commissione di laurea i relatori e i docenti correlatori (se previsti) dei laureandi.

Valutazione della prova

La prova finale ha una valutazione espressa in centodecimi e si considera superata se lo studente consegue la votazione di almeno 66/110, determinata dalla media dei voti espressi, in centodecimi, da ciascuno dei componenti della commissione.

Il voto di laurea tiene conto sia delle valutazioni di profitto conseguite dallo studente nelle attività formative dell'intero corso di studio, comprese le eventuali lodi, sia della valutazione dell'elaborato finale di laurea, presentato e discusso, sulla base dei seguenti indicatori pesati ugualmente e previsti nella matrice delle competenze, concordata a livello nazionale (CBUI), coerente a quanto descritto nei risultati di apprendimento attesi (Descrittori di Dublino):

- capacità di elaborazione personale e iniziativa operativa
- capacità di consultazione e uso di materiale bibliografico
- qualità della scrittura (comprese tabulazioni, figure, etc.)
- capacità di esposizione
- comprensione scientifica dell'argomento

La Commissione, inoltre, terrà conto di quote premiali per:

- eventuali esperienze documentate di studio all'estero e di attività internazionali
- rapidità della carriera accademica
- particolari meriti del candidato

Al candidato che ottiene il massimo dei voti la commissione può attribuire, all'unanimità, la lode.

**5. DIDATTICA PROGRAMMATA
ELENCO DEGLI INSEGNAMENTI
Coorte A.A. 2024-25**

n.	SSD	Denominazione	CFU	n. ore		Propedeuticità	Obiettivi formativi
				Lezioni	Altre attività		
1	BIO/10	Analisi biochimiche per la diagnostica medica	6	42			L'insegnamento ha lo scopo di fornire informazioni di base e generali sia di laboratorio di indagine scientifico-sperimentale che in laboratori di medicina clinica rivolta in particolare alle analisi biochimico-cliniche e di patologia clinica.
2	Anatomia comparata e Evoluzione biologica (corso integrato)						
2a	BIO/06	<i>Anatomia comparata</i>	6	35	12		L'insegnamento si propone di far conoscere e comprendere agli studenti la diversità dei Vertebrati in un contesto filogenetico e di far acquisire loro la capacità di applicare la conoscenza dell'anatomia descrittiva, dell'embriologia, della funzione delle strutture alla comprensione dell'evoluzione dei Vertebrati. Sviluppare autonomia di giudizio e abilità comunicative.
2b	BIO/05	<i>Evoluzione biologica</i>	3	21			L'insegnamento si propone di far acquisire agli studenti a conoscenza e comprendere lo sviluppo storico del pensiero evolutivo, dei modelli e dei processi dell'evoluzione biologica Lo studente dovrà acquisire la padronanza della problematica connessa alla definizione di specie e ai processi di speciazione e dovrà conoscere le principali tappe dell'evoluzione della vita; capacità di applicare le conoscenze sull'evoluzione in tutti i campi del sapere biologico e di utilizzare il lessico disciplinare.
3	BIO/16	Anatomia umana	6	35	12		L'insegnamento si propone di fornire le basi per la conoscenza dell'organizzazione strutturale del corpo umano, dal livello macroscopico a quello microscopico e le relazioni topografiche tra le strutture.
4	BIO/10	Biochimica	9	56	12	9	L'insegnamento si propone di far acquisire agli studenti le conoscenze sulla struttura, la funzione e la regolazione delle macromolecole biologiche. Acquisire le conoscenze dei meccanismi generali di regolazione del metabolismo. Acquisire le conoscenze sulle principali vie e cicli metabolici con particolare riguardo al metabolismo glucidico, lipidico e amminoacidico. Comprendere il significato delle alterazioni metaboliche in condizioni lontane dal fisiologico (digiuno prolungato, sforzo fisico).
5	BIO/06	Biologia dello sviluppo	6	35	12		L'insegnamento si propone di far acquisire agli studenti conoscenze approfondite sulle caratteristiche generali e sul significato delle diverse fasi dello sviluppo embrionale degli invertebrati e dei vertebrati; sono inoltre valutati i meccanismi che stanno alla base del differenziamento cellulare. Il corso prevede anche un'analisi descrittiva delle prime fasi dello sviluppo embrionale di alcuni organismi invertebrati e vertebrati utilizzati come modello di studio.
	BIO/03	Biologia marina	6	35	12		L'insegnamento si propone di far acquisire agli studenti conoscenze e competenze sugli organismi e gli ecosistemi marini.

6	BIO/11	Biologia molecolare	9	49	24	4	L'insegnamento si propone di fornire agli studenti concetti inerenti la natura del materiale genetico, il significato del flusso dell'informazione genetica e dei meccanismi che ne controllano il mantenimento, della variabilità e della regolazione dell'espressione genica. Saranno inoltre in grado di discutere problematiche inerenti la struttura delle macromolecole che portano l'informazione genetica, i meccanismi che permettono il mantenimento della continuità e della qualità dell'informazione genetica e i principali meccanismi di regolazione dell'espressione genica.
7	BIO/02	Botanica	9	49	24		L'insegnamento si propone di far conoscere la diversità vegetale a livello morfologico e riproduttivo con riferimento ai meccanismi di evoluzione. Comprendere le differenze tra i grandi gruppi di tallofite, miceti e piante superiori con riferimento alle principali relazioni filogenetiche.
8	CHIM/03	Chimica generale e inorganica	9	42	36		L'insegnamento si propone di fornire allo studente un'idea del ruolo della chimica nella società e nella vita di tutti i giorni. Acquisire, attraverso lo studio delle leggi fondamentali che le governano, conoscenze di base sulla struttura della materia nei vari stati di aggregazione con particolare riferimento allo studio della configurazione elettronica degli atomi e delle molecole e della dinamica chimica (reazioni chimiche soprattutto nei loro aspetti stechiometrici, termodinamici e cinetici). Sviluppare competenze da applicare allo studio dei fenomeni biologici oggetto d'indagine, mediante: I) apprendimento della struttura della materia, II) conoscenza dei principi che regolano la reattività chimica su basi cinetiche e termodinamiche.
9	CHIM/06	Chimica organica	9	56	12	8	L'insegnamento si propone di mettere in luce i principi fondamentali della Chimica organica, i suoi aspetti applicativi e le connessioni che questa ha con la vita di tutti i giorni e con i processi biologici.
10	BIO/06	Citologia e Istologia	9	49	24		L'insegnamento si propone di far conoscere le caratteristiche biologiche e chimiche della materia vivente e dei suoi livelli di organizzazione. Lo studente potrà acquisire le conoscenze di base sulla organizzazione strutturale della cellula eucariotica, del significato funzionale e delle relazioni tra i differenti organuli cellulari. Acquisire le conoscenze relative all'organizzazione morfologica e funzionale dei tessuti animali tale da consentire agli studenti una sufficiente capacità di analisi critica ed interpretazione di preparati di microscopia ottica ed elettronica.
11	MED/07	Diagnostica batteriologica e antibiotico sensibilità	6	21	36		L'insegnamento si propone di introdurre lo studente alle principali classi di microrganismi patogeni umani, al concetto di diagnostica batteriologica nella pratica clinica, e porre le basi per lo studio dell'antibiotico sensibilità.
12	BIO/07	Ecologia	3	14	12		L'insegnamento si propone di portare lo studente alla comprensione delle complesse relazioni che legano gli organismi viventi tra di loro e di cogliere il valore di tali relazioni per il mantenimento della biodiversità. Specifiche esercitazioni offrono la possibilità di applicare metodi matematici alla demografia ed alle relazioni interspecifiche.
13	BIO/07	Ecology	6	42			L'insegnamento si propone di portare lo studente alla comprensione delle relazioni che legano gli organismi viventi con l'ambiente in cui vivono, la fragilità di queste relazioni e le conseguenze dell'uso indiscriminato delle risorse da parte dell'attività antropica. Le lezioni, tutte frontali e tenute in inglese, faciliteranno il futuro inserimento degli studenti nel mondo del lavoro, contribuendo in tal modo anche all'internazionalizzazione dell'offerta formativa dell'Ateneo.
14	ING/INF-02	Elettromagnetismo Ambientale e Bioelettromagnetismo	6	35	12		L'insegnamento si propone di fornire agli studenti conoscenze e competenze specifiche sui campi elettromagnetici, il loro utilizzo nei sistemi di comunicazione, i meccanismi di interazione con il corpo umano e la misurazione e quantificazione del rischio associato all'esposizione ai campi elettromagnetici.

15	FIS/01	Fisica	8	49	12	L'insegnamento si pone l'obiettivo di fornire concetti di base e strumenti metodologici importanti per interpretare e studiare i principali fenomeni fisici. Particolare importanza verrà data al contributo della fisica nelle applicazioni nel campo biomedico contenute nel programma. Al termine del corso, lo studente avrà acquisito capacità di ragionamento induttivo e deduttivo, sarà in grado di schematizzare un fenomeno in termini di grandezze fisiche e di impostare un problema e risolverlo con metodi analitici. Obiettivi formativi del corso saranno quindi la conoscenza e la capacità di comprensione dei fondamenti della fisica e competenze applicative relative a procedure metodologiche e strumentali utili anche nella ricerca in campo biologico
16	BIO/09	Fisiologia	9	63		L'insegnamento si propone di fornire conoscenze sulle funzioni vitali degli animali e dell'uomo. Lo studente dovrà comprendere e analizzare le strategie adottate dagli organismi viventi ai fini della realizzazione e del mantenimento dell'omeostasi del loro mezzo interno.
17	BIO/18	Genetica	9	56	12	L'insegnamento si propone di fornire le conoscenze fondamentali di genetica classica, molecolare e di popolazione fornendo un quadro integrato con gli altri insegnamenti del corso di Laurea. Lo studente dovrà acquisire la conoscenza dei metodi di analisi mendeliana, dei principi generali della genetica di popolazione, della struttura, dell'organizzazione e del funzionamento del materiale genetico e delle diverse tipologie di mutazione con i relativi effetti fenotipici. Saprà analizzare alberi genealogici e applicare le principali metodologie di analisi del DNA. Conosce ed impara ad utilizzare le principali banche dati telematiche e la letteratura scientifica. Sarà in grado, infine, di comunicare in modo efficace e pertinente gli argomenti previsti dal programma.
18	Igiene e Statistica (corso integrato)					
18a	MED/42	<i>Igiene</i>	6	35	12	L'insegnamento si propone di preparare lo studente al concetto e ai determinanti specifici di salute e di malattia, alla conoscenza ed alla gestione delle diverse tipologie di rischio, e fornire le basi della formazione in epidemiologia e prevenzione.
18b	MED/01	<i>Statistica</i>	3	14	12	L'insegnamento si propone di sviluppare competenze statistico-metodologiche applicate all'analisi dei fenomeni biologici oggetto d'indagine, mediante: i) l'apprendimento dei principali strumenti di rilevazione, misura ed elaborazione dei dati e ii) l'acquisizione delle basi di gestione ed elaborazione informatica dei dati.
19	MED/05	Introduzione alla Patologia Clinica	6	28	24	Obiettivo del corso è l'acquisizione di competenze nell'ambito della Patologia Clinica prefiggendosi di insegnare allo studente ad applicare, valutare ed interpretare gli esami di laboratorio utilizzati nello studio delle principali malattie del sangue, alterazioni del sistema coagulativo-fibrinolitico, alterazioni della funzione epatica e renale, di alcune endocrinopatie, delle malattie autoimmuni, oncologiche e cardiovascolari.
20	MED/50	INTRODUZIONE ALLE SCIENZE OMICHE IN AMBITO DIAGNOSTICO	6	28	24	Lo studente acquisirà le nozioni teorico/pratiche associate all'utilizzo delle metodologie -omiche in ambito diagnostico con riferimento alla profilazione molecolare di patologie oncologiche e non-oncologiche. Lo studente sarà guidato ad acquisire sia le basi metodologiche sia l'approccio decisionale su quando utilizzare una specifica metodica in accordo all'obiettivo diagnostico al fine di ottenere dati utili sia per l'applicazione della medicina di precisione che per la valutazione della prognosi. Inoltre, lo studente conseguirà sia la capacità di progettare un workflow diagnostico per la profilazione molecolare di una determinata patologia sia l'analisi e l'interpretazione dei dati molecolari ottenuti.

21	MAT/05	Istituzioni di Matematiche	8	35	36	L'insegnamento si propone di presentare alcuni basilari concetti matematici e mostrare come essi possano essere utilizzati nella elaborazione di semplici modelli utili a comprendere dei fenomeni della Biologia; Lo studente dovrà sviluppare la capacità di calcolo e manipolazione degli oggetti matematici più comuni; presentare con sufficiente rigore alcuni semplici ma significativi metodi dimostrativi della Matematica per affinare le capacità logiche; dovrà riuscire inoltre a comunicare con chiarezza dei concetti rigorosi.	
22	BIO/01	Metodologie molecolari applicate ai sistemi vegetali	6	21	36	L'insegnamento si propone di offrire una panoramica sulle principali metodologie molecolari applicate alla Biologia Vegetale. Particolare rilievo viene dato ai meccanismi cellulari che regolano la risposta delle piante alle condizioni ambientali.	
23	BIO/19	Microbiologia	9	56	12	Con l'insegnamento lo studente acquisisce conoscenze di base sull'architettura, fisiologia, biochimica e genetica batterica. Inoltre acquisizione conoscenze sulle metodologie di base del laboratorio di Microbiologia e sulla biologia dei virus (cenni).	
24	Morfologia e Fisiologia vegetale (corso integrato)						
24a	BIO/01	<i>Morfologia vegetale</i>	3	14	12	L'insegnamento si propone di fornire le conoscenze della morfologia e della struttura anatomica delle piante a corno e le competenze per il loro riconoscimento.	
24b	BIO/04	<i>Fisiologia vegetale</i>	6	42		L'insegnamento si propone di fornire le conoscenze delle funzioni fondamentali che regolano il metabolismo dei vegetali e di comprendere le relazioni tra anatomia, fisiologia e ambiente.	
25	BIO/11	Tecniche biochimiche e biomolecolari	6	21	36	L'insegnamento si propone di fare acquisire le conoscenze su teoria e applicazione delle principali tecniche in uso nei laboratori di biochimica, biologia molecolare e biochimica clinica, incluse quelle sui rischi specifici ad esse associati.	
26	BIO/18	Tecniche citogenetiche e molecolari	6	21	36	17	L'insegnamento si propone di fornire conoscenze e competenze teorico-pratiche per l'analisi del DNA. Con questo insegnamento lo studente conosce le principali tecniche di laboratorio per indagini citogenetiche e molecolari, quali le colture cellulari, l'ibridazione in situ fluorescente, l'analisi di DNA/RNA, la PCR, la RT-PCR, l'elettroforesi anche mediante utilizzo di test e materiale didattico in lingua inglese. Lo studente acquisisce inoltre la capacità di eseguire le suddette metodologie e utilizzare le principali strumentazioni in uso in vari ambiti lavorativi previsti nella professione di Biologo. Lo studente, alla fine del corso, acquisirà le competenze per eseguire procedure sperimentali di base e analizzare i risultati ottenuti.
27	BIO/02	Tecniche di conservazione del germoplasma	6	21	36	L'insegnamento ha l'obiettivo di fornire agli studenti conoscenze e competenze sui diversi metodi di conservazione del germoplasma (raccolta in natura di materiale vegetale e deposito presso centri specializzati, denominati "banche del germoplasma"). Il corso comprende anche delle attività in laboratorio in cui gli studenti applicheranno le tecniche di conservazione del germoplasma vegetale a breve e lungo termine. Tali conoscenze contribuiranno a far comprendere agli studenti le strategie più idonee per preservare a lungo termine il patrimonio genetico delle specie a rischio di estinzione, garantendo un adeguato serbatoio di germoplasma da destinare ad azioni di recupero degli habitat.	
28	BIO/05	Zoologia	9	49	24	L'insegnamento si propone di fornire conoscenza delle principali funzioni che consentono la vita di un organismo animale e dei diversi piani strutturali attraverso cui tali funzioni vengono svolte, dei meccanismi riproduttivi e dei processi evolutivi alla base della biodiversità animale; conoscenza dei principali taxa di Protozoi e Metazoi e capacità di applicare tali conoscenze nel riconoscimento dei gruppi animali più comuni e/o di interesse economico e sanitario; capacità di utilizzare il lessico disciplinare.	

Altre Attività Formative

1	AAF	Informatica applicata	2		24	L'insegnamento si propone di fornire i fondamenti dell'informatica in merito all'architettura del computer, le memorie, i dispositivi di input e output, e l'uso dei software di uso comune per lo studente di Biologia di cui acquisirà le caratteristiche e le funzionalità di base che ne consentano il corretto e ottimale utilizzo. Alla fine del corso lo studente sarà in grado di utilizzare i dispositivi collegati ad un computer e di gestire le funzionalità di base dei programmi di videoscrittura, dei fogli elettronici, dei programmi per la realizzazione di presentazioni e per la gestione di immagini digitali. Sarà in grado di preparare una presentazione multimediale con elementi testuali, grafici e ipertestuali.
2	AAF	Accertamento delle conoscenze di una lingua straniera della U.E. (Inglese)	3		36	L'insegnamento si propone di sviluppare e consolidare le abilità linguistiche dei discenti al livello intermedio B1 del CEFR, con particolare attenzione rivolta allo studio della grammatica e all'acquisizione del vocabolario di riferimento specifico.
3	AAF	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	1		25	Le attività previste, generalmente di tipo seminariale o laboratoriale, organizzate in collaborazione con l'Ordine Nazionale dei Biologi o con vari interlocutori esterni, si propongono di consentire agli studenti di approfondire le conoscenze sui vari ambiti lavorativi della professione di Biologo. Seminari tenuti da professionisti Biologi consentono anche agli studenti di comprendere gli eventuali sviluppi futuri del mondo del lavoro e di fornire utili strumenti per pianificare al meglio un piano di studio personalizzato, anche in prospettiva di una prosecuzione degli studi in specifiche lauree magistrali.
4	AAF	Approfondimenti di Inglese scientifico	4		28	L'insegnamento si propone di approfondire le competenze linguistiche in ambito scientifico.
5	AAF	Prova finale	4		100	La prova finale consiste nella discussione di un elaborato scritto dallo studente e basato su approfondimenti della letteratura scientifica su tematiche di interesse biologico o sull'attività di Tirocinio svolta ed ha come finalità la verifica della capacità dello studente di elaborare e presentare i dati, di trasmettere le informazioni su tematiche biologiche di attualità, di condurre ricerche bibliografiche e consultare banche dati.
6	AAF	Tirocini formativi e di orientamento	4		100	L'attività di tirocinio è essenziale per la formazione degli studenti del Corso di Laurea, in particolare per la verifica delle conoscenze acquisite e per lo sviluppo delle capacità di applicazione. Sono previsti 4 CFU di tirocinio obbligatorio nell'ultimo anno di corso che lo studente può scegliere di effettuare presso strutture interne all'Università o presso aziende, strutture della pubblica amministrazione e laboratori convenzionati con l'Università. Durante il periodo di tirocinio lo studente acquisisce conoscenza dell'ambiente lavorativo del Biologo in ambito pubblico/privato e comprende le principali procedure operative connesse con l'attività prescelta.

6. PIANO UFFICIALE DEGLI STUDI - Coorte a.a. 2024-25

CURRICULUM UNICO

<i>n.</i>	<i>Attività Ambito</i>	<i>SSD</i>	<i>Denominazione</i>	<i>CFU</i>	<i>forma didattica</i>	<i>verifica della preparazione</i>	<i>frequenza</i>
1° anno							
1° periodo didattico (ott-gen)							
AAF	E		Accertamento delle conoscenze di una lingua straniera della U.E. (Inglese)	3	2	f	si
	F		Informatica applicata	2	1, 2	a,c,e	si
1	A	BIO/06	Citologia e Istologia	9	1, 2	b,e	si
2	A	CHIM/03	Chimica generale e inorganica	9	1, 2	a,b,e	si
2° periodo didattico (mar-giu)							
1	A	BIO/02	Botanica	9	1,2	b,c,e	si
2	B	BIO/06	Biologia dello sviluppo	6	1, 2	b	si
3	A	MAT/05	Istituzioni di Matematiche	8	1, 2	a,b,e	si
4	A	BIO/05	Zoologia	9	1, 2	a,b,c	si
OPZ	C	BIO/16	Anatomia umana (3° anno)	6	1, 2	a,b,e	si
OPZ	C	BIO/10	Analisi biochimiche per la diagnostica medica	6	1	b	si
OPZ	C	BIO/03	Biologia marina	6	1, 2	b	si
OPZ	C	MED/07	Diagnostica batteriologica e antibiotico sensibilità	6	1, 2	b	si
OPZ	C	BIO/18	Tecniche citogenetiche e molecolari	6	1, 2	a,b,e	si
OPZ	C	BIO/02	Tecniche di conservazione del germoplasma	6	1, 2	b	si
OPZ	C	BIO/11	Tecniche biochimiche e biomolecolari	6	1, 2	b	si
OPZ	C	BIO/01	Metodologie molecolari applicate ai sistemi vegetali	6	1, 2	b	si
OPZ	C	MED/05	Introduzione alla Patologia Clinica	6	1, 2	b	si
OPZ	C	ING/INF-02	Elettromagnetismo Ambientale e Bioelettromagnetismo	6	1, 2	b	si
OPZ	C	MED/50	Introduzione alle Scienze Omiche in ambito diagnostico	6	1, 2	b	si
AAF	F	UAF	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro*	1		a,e	si
2° anno							
1° periodo didattico (ott-gen)							
1	A	FIS/01	Fisica	8	1, 2	a,b,e	si
2	A	CHIM/06	Chimica organica	9	1, 2	b	si
3	A	BIO/18	Genetica	9	1, 2	a,b,e	si
4	B	BIO/19	Microbiologia	9	1, 2	b,e	si
2° periodo didattico (mar-giu)							
1	B	BIO/10	Biochimica	9	1, 2	a,b	si
2	B	BIO/07	Ecologia	9	1, 2	b,e	si
3			Igiene e Statistica (corso integrato)			a,b,e	
	C	MED/42	Igiene	6	1, 2		si
	C	MED/01	Statistica	3	1, 2		si
3° anno							
1° periodo didattico (ott-gen)							
1			Anatomia comparata e Evoluzione biologica (corso integrato)			a,b,e	si
	B	BIO/06	Anatomia comparata	6	1, 2		si
	C	BIO/05	Evoluzione biologica	3	1		si
2	B	BIO/11	Biologia molecolare	9	1,2		si
3			Morfologia e Fisiologia vegetale (corso integrato)			b,c	
	C	BIO/01	Morfologia vegetale	3	1, 2		si
	B	BIO/04	Fisiologia vegetale	6	1		si
2° periodo didattico (mar-giu)							
1	B	BIO/09	Fisiologia	9	1	b	si
OPZ	C	BIO/16	Anatomia umana	6	1, 2	b,e	si
Altre attività formative (annuali)							
	D		Attività a scelta dello studente	12			/
OPZ	F		Tirocini formativi e di orientamento**	4		c,f	si
OPZ	F		Approfondimenti di Inglese scientifico	4		a,f	si
	E		Prova finale	4		d	/

Attività: A: di base; B: caratterizzanti; C: affini; D,E,F: altre attività formative. **Forma didattica:** 1) Lezioni frontali; 2) Esercitazioni in aula, in laboratorio o in campo; 3) Attività di laboratorio; **Verifica della preparazione:** a) Prova scritta; b) Prova orale; c) Prova pratica; d) Discussione di uno o più elaborati; e) Prove in itinere; f) Colloquio (per le "altre attività formative" per le quali non è prevista l'assegnazione del voto).

Per completare il piano di studio con attività formative a scelta sono previsti diversi moduli opzionali di 1 o 4 CFU: * Sono previsti tre moduli in opzione di 1 CFU ciascuno: ulteriore attività formativa 1, 2 e 3. ** Sono previsti tre moduli in opzione di 4 CFU ciascuno: ulteriore attività formativa 1, 2 e 3

DISPOSIZIONI FINALI

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente Regolamento si applicano le vigenti disposizioni statutarie e regolamentari dell'Ateneo.



Università
di Catania



MANIFESTO DEGLI STUDI
Regolamento carriera
e contribuzione studentesca

2024/2025

Manifesto degli Studi anno accademico 2024/2025

Immatricolazione e iscrizione ai corsi di studio

(ex DD.MM. n. 270 del 22 ottobre 2004 e n. 96 del 6 giugno 2023, n. 1648 e n. 1649 del 19 dicembre 2023)

Il Manifesto degli Studi contiene l'offerta formativa dell'Ateneo relativamente ai corsi di laurea, laurea magistrale e laurea magistrale a ciclo unico e le informazioni sui corsi di studio attivati nell'anno accademico 2024/2025; per quanto riguarda i corsi di studio post laurea e di terzo ciclo, si rinvia ai rispettivi avvisi/bandi.

Il Regolamento per la contribuzione studentesca indica le principali scadenze e le modalità di immatricolazione e di iscrizione.

PREMESSA

L'organizzazione degli studi universitari, secondo le linee definite nel DM 270/2004 e successive modifiche e integrazioni, si articola in tre cicli.

Corsi di studio di 1° ciclo e ciclo unico: laurea e laurea magistrale a ciclo unico

- Il corso di Laurea (L) rappresenta il 1° livello di studi universitari, dura tre anni e alla fine del percorso si ottiene la qualifica di Dottore. Per conseguire il titolo di laurea occorre acquisire 180 Crediti Formativi Universitari (CFU).
- Il corso di Laurea Magistrale a ciclo unico (LMCU) ha durata quinquennale (300 CFU) o esennale (360 CFU) e ha l'obiettivo di assicurare una formazione di livello avanzato per l'esercizio di professioni regolamentate e attività di elevata qualificazione.

Corsi di studio di 2° ciclo: laurea magistrale

Il corso di Laurea Magistrale (LM) costituisce il 2° livello di studi universitari, ha durata biennale e alla fine del percorso si ottiene la qualifica di Dottore magistrale. Per conseguire il titolo di laurea magistrale lo studente deve acquisire 120 Crediti Formativi Universitari (CFU). Obiettivo del corso di laurea magistrale è quello di assicurare una formazione di livello avanzato per l'esercizio di elevata qualificazione in specifici ambiti professionali.

Corsi di studio post laurea e di 3° ciclo: dottorati di ricerca e scuole di specializzazione

Unict attiva anche corsi professionalizzanti come master di 1° e 2° livello, corsi di alta formazione e corsi di perfezionamento, oltre a tirocini abilitanti (TFA) e altri corsi abilitanti.

L'Università di Catania offre:

- corsi di laurea: corsi di 1° livello di durata triennale
- corsi di laurea magistrale a ciclo unico: corsi di durata quinquennale o esennale
- corsi di laurea magistrale: corsi di 2° livello di durata biennale

che possono essere:

- ad accesso libero (non è previsto alcun limite di posti)
- a numero programmato a livello nazionale con test di ammissione
- a numero programmato a livello locale con test di ammissione
- dottorati di ricerca
- scuole di specializzazione
- master di 1° e 2° livello
- corsi di perfezionamento e di aggiornamento professionale
- corsi per la formazione degli insegnanti.

Norme comuni

Per immatricolarsi a corsi di laurea e a corsi di laurea magistrale a ciclo unico a numero programmato occorre superare una prova di ammissione che - per tali corsi - è valida anche come prova di verifica delle conoscenze in ingresso, salvo diversa indicazione riportata nei bandi.

Per tutti i corsi di laurea e laurea magistrale a ciclo unico ad accesso libero è prevista la verifica delle conoscenze in ingresso, che può essere sostenuta prima o dopo l'immatricolazione. Essa riguarda le conoscenze di base utili per una regolare progressione di carriera ed è differenziata nei diversi corsi. Ciascun corso stabilisce i criteri con i quali la prova si intende superata e i criteri che assegnano eventuali obblighi formativi aggiuntivi (OFA).

Prima di immatricolarsi a un corso di laurea magistrale occorre dimostrare di avere un'adeguata preparazione e i requisiti curriculari per l'accesso, come stabilito dal Regolamento didattico del corso di studi.

Alcuni corsi di laurea possono rilasciare il titolo congiunto (*Joint Degree*) o il doppio titolo (*Double Degree*) nell'ambito di progetti di internazionalizzazione con università straniere.

OFFERTA FORMATIVA 2024/2025 - CORSI DI LAUREA, CORSI DI LAUREA MAGISTRALE, CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

- 51 Corsi di laurea (dei quali 13 corsi per le Professioni sanitarie - L/SNT)
- 9 Corsi di laurea magistrale a ciclo unico (LMCU)
- 52 Corsi di laurea magistrale (LM)

DIPARTIMENTO di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (DI3A)

CORSI DI LAUREA

Classe L21 - **Pianificazione e sostenibilità ambientale del territorio e del paesaggio**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L25 - **Scienze e tecnologie agrarie**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L25 R - **Gestione dei sistemi produttivi agrari mediterranei** • Nuova istituzione

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°
- Sede: Ragusa

Classe L26 - **Scienze e tecnologie alimentari**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L26 - **Scienze e tecnologie per la ristorazione e distribuzione degli alimenti mediterranei**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM7 - **Biotecnologie agrarie**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM69 - **Scienze e tecnologie agrarie**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM69 R - **Agricultural Science and Technology**

- Corso ad accesso libero
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1°
- Sede: Catania

Classe LM70 - **Scienze e tecnologie alimentari**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM75 - **Salvaguardia del territorio, dell'ambiente e del paesaggio**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Economia e Impresa (DEI)

CORSI DI LAUREA

Classe L18 - **Economia aziendale**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L18 - **Management delle imprese per l'economia sostenibile**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Ragusa

Classe L33 - **Economia**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM56 - **Economia e politiche pubbliche**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM77 - **Direzione aziendale**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM77 - **Finanza aziendale**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" (DFA)

CORSI DI LAUREA

Classe L30 - **Fisica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM17 - **Physics**

- Corso ad accesso libero
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Giurisprudenza

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE a ciclo unico

Classe LMG/01 - **Giurisprudenza**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2°, 3°, 4° e 5°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Ingegneria civile e Architettura (DICAR)

CORSI DI LAUREA

Classe L7 - **Ingegneria civile, ambientale e gestionale**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L9 R - **Ingegneria per la Transizione ecologica** • Nuova istituzione

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM22 - **Chemical Engineering for Industrial Sustainability**

- Corso ad accesso libero
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM23 - **Ingegneria civile delle acque e dei trasporti**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM23 - **Ingegneria civile strutturale e geotecnica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM26 R - **Construction Management and Safety** • Nuova istituzione

- Corso ad accesso libero
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1°
- Sede: Catania

Classe LM31 - **Ingegneria gestionale**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM33 - **Ingegneria meccanica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM35 - **Ingegneria per l'ambiente e il territorio**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°

- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE a ciclo unico

Classe LM4 - **Ingegneria Edile-Architettura**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2°, 3°, 4° e 5°
- Sede: Catania

Classe LM4 - **Architettura**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2°, 3°, 4° e 5°
- Sede: Siracusa

DIPARTIMENTO di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica (DIEEI)

CORSI DI LAUREA

Classe L8 - **Ingegneria elettronica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L8 - **Ingegneria informatica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L9 - **Ingegneria industriale**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L9 R - **Ingegneria gestionale** . Nuova istituzione

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM25 - **Automation Engineering and Control of Complex Systems**

- Corso ad accesso libero
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM27 - **Communications Engineering**

- Corso ad accesso libero
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM28 - **Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition**

- Corso ad accesso libero
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM29 - **Electronic Engineering**

- Corso ad accesso libero

- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM32 - **Ingegneria informatica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Matematica e Informatica (DMI)

CORSI DI LAUREA

Classe L31 - **Informatica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L35 - **Matematica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM18 - **Informatica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM40 - **Matematica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM DATA - **Data Science**

- Corso ad accesso libero
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Scienze biologiche, geologiche e ambientali (DSBGA)

CORSI DI LAUREA

Classe L13 - **Scienze biologiche**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L32 - **Scienze ambientali e naturali**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L34 - **Scienze geologiche**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM6 - **Biologia ambientale**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM6 - **Biologia Sperimentale e Applicata**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM74/LM79 - **Geologia e Geofisica** (interclasse)

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Scienze chimiche (DSC)

CORSI DI LAUREA

Classe L27 - **Chimica**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L27 - **Chimica industriale**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM54 - **Scienze chimiche**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Scienze del Farmaco e della Salute (DSFS)

CORSI DI LAUREA

Classe L29 - **Scienze farmaceutiche applicate**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE a ciclo unico

Classe LM13 - **Chimica e tecnologia farmaceutiche**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2°, 3°, 4° e 5°
- Sede: Catania

Classe LM13 - **Farmacia**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2°, 3°, 4° e 5°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA

Classe L15 - **Scienze del turismo**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L19 - **Scienze dell'educazione e della formazione**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L24 - **Scienze e tecniche psicologiche**

- Corso a numero programmato locale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM49 R - **Progettazione del turismo sostenibile culturale e naturalistico** • Nuova istituzione

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°
- Sede: Catania

Classe LM51 - **Psicologia**

- Corso a numero programmato locale
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM85 - **Scienze pedagogiche e progettazione educative**

- Corso a numero programmato locale
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE a ciclo unico

Classe LM85 bis - **Scienze della formazione primaria** • Nuova istituzione

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA

Classe L16 - **Scienze dell'amministrazione e dell'organizzazione**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L39/L40 - **Sociologia e servizio sociale** (interclasse)

- L39: Corso a numero programmato locale
- L40: Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L36 - **Storia, politica e relazioni internazionali**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM52 - **Internazionalizzazione delle relazioni commerciali**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM62 - **Global Politics and Euro-Mediterranean Relations**

- Corso ad accesso libero
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM63 - **Management della Pubblica Amministrazione**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM84 - **Storia e cultura dei Paesi mediterranei**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM87 - **Politiche e Servizi sociali**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM88 - **Sociologia delle reti, dell'informazione e dell'innovazione**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Scienze umanistiche (DISUM)

CORSI DI LAUREA

Classe L1 - **Beni culturali**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L5 - **Filosofia**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L10 - **Lettere**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L11- **Lingue e culture europee euroamericane ed orientali**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°

- Sede: Catania

Classe L12 – Mediazione linguistica e interculturale

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Ragusa

Classe L15 R - Progettazione e gestione del turismo culturale • Nuova istituzione

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°
- Sede: Siracusa

Classe L20 - Scienze e lingue per la comunicazione

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM2 - Archeologia

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM14 - Filologia moderna

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM15 - Filologia classica

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM37 - Lingue e letterature comparate

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM38 - Lingue per la cooperazione internazionale

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM39 - Scienze linguistiche per l'intercultura e la formazione

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Ragusa

Classe LM43 - Scienze del testo per le professioni digitali

- Corso numero programmato locale
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM65 - Comunicazione della cultura e dello spettacolo

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM78 - Scienze filosofiche

- Corso ad accesso libero

- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM89 - **Storia dell'arte e beni culturali**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

SCUOLA DI MEDICINA

DIPARTIMENTO di Chirurgia Generale e Specialità Medico - Chirurgiche (CHIRMED)

CORSI DI LAUREA

Classe L/SNT 1 - **Ostetricia**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L/SNT 3 - **Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE a ciclo unico

Classe LM41 - **Medicina e Chirurgia**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2°, 3°, 4°, 5° e 6°
- Sede: Catania

Classe LM41 - **Medicine and Surgery**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Erogato in lingua inglese
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM46 - **Odontoiatria e Protesi dentaria**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2°, 3°, 4°, 5° e 6°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Medicina Clinica e Sperimentale (MEDCLIN)

CORSI DI LAUREA

Classe L/SNT 2 - **Tecnica della riabilitazione psichiatrica**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L/SNT 3 - **Dietistica**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L/SNT 3 - **Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia**

- Corso ad accesso programmato nazionale

- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L/SNT 4 - **Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM/SNT 1 - **Scienze infermieristiche e ostetriche**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC)

CORSI DI LAUREA

Classe L2 - **Biotecnologie**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L22 - **Scienze motorie**

- Corso ad accesso programmato locale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania
- Anni attivati: 1°
- Sede: Ragusa

Classe L/SNT 2 - **Fisioterapia**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L/SNT 2 - **Ortottica ed assistenza oftalmologica**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L/SNT 2 - **Terapia occupazionale**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM9 - **Biotecnologie mediche**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM61 - **Scienze della nutrizione umana**

- Corso ad accesso libero
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Classe LM67 - **Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate**

- Corso ad accesso programmato locale
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

DIPARTIMENTO di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "GF Ingrassia"

CORSI DI LAUREA

Classe L/SNT 1 - **Infermieristica**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3° - Sede: Catania
- Anni attivati: 1° - Sede: Siracusa

Classe L/SNT 2 - **Logopedia**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L/SNT 3 - **Tecniche di laboratorio biomedico**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

Classe L/SNT 3 - **Tecniche audioprotesiche**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1°, 2° e 3°
- Sede: Catania

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Classe LM/SNT 2 - **Scienze riabilitative delle professioni sanitarie**

- Corso ad accesso programmato nazionale
- Anni attivati: 1° e 2°
- Sede: Catania

Anno Accademico 2024/2025

Avvio e chiusura **immatricolazioni**: dal **17 giugno** al **30 settembre 2024**

Avvio e chiusura **iscrizioni ad anni successivi** al 1°: dal **29 luglio** al **31 ottobre 2024**

Per i corsi di studio a numero programmato le date di chiusura delle immatricolazioni sono stabilite dai relativi bandi.

CALENDARIO ATTIVITÀ FORMATIVE

- Primo periodo attività formativa: dall'**1 ottobre 2024** al **18 gennaio 2025**
- Secondo periodo attività formativa: dal **3 marzo** al **14 giugno 2025**

SESSIONE D'ESAMI

- Prima sessione di norma: **20 gennaio - 1 marzo 2025**
- Seconda sessione di norma: **16 giugno - 31 luglio 2025**
- Terza sessione di norma: **28 agosto - 29 settembre 2025**

Le date relative all'inizio delle lezioni e degli esami sono pubblicate nel sito web di ciascun dipartimento.

SESSIONE DI LAUREA

Il **calendario delle prove finali** viene pubblicato nel sito web di ciascun dipartimento.

REGOLAMENTO CARRIERA E CONTRIBUZIONE STUDENTESCA

ANNO ACCADEMICO 2024/2025

■ IMMATRICOLAZIONE E ISCRIZIONE AI CORSI DI STUDIO

Regolamenta i requisiti, le modalità e le forme di iscrizione ai corsi di studio

■ ISCRIZIONE AI CORSI POST LAUREA

Descrive le modalità di iscrizione ai corsi post laurea: master, corsi di perfezionamento, dottorati di ricerca, scuole di specializzazione, corsi abilitanti

■ ISCRIZIONE AI SINGOLI INSEGNAMENTI

Regolamenta l'iscrizione a singoli insegnamenti, quali i corsi singoli e gli insegnamenti extra curriculari

■ MODIFICHE DELLA CARRIERA

Disciplina le modifiche della carriera a seguito di trasferimento, sospensione, ripresa degli studi e chiusura della carriera

■ PROVA FINALE

Riguarda le scadenze per i laureandi, la procedura di prenotazione online alla prova finale, il rilascio del Diploma Supplement (DS)

■ CONTRIBUZIONE STUDENTESCA

Disciplina la contribuzione studentesca, descrivendo la composizione delle tasse dovute e le fasce di contribuzione

■ PAGAMENTI

Illustra le modalità e i termini di pagamento

■ ESONERI E RIMBORSI

Descrive le tre tipologie di esonero dal contributo annuo, dalla quota di contributo nella seconda rata, dalla tassa regionale per il diritto allo studio

1. Immatricolazione e iscrizione ai corsi di studio

1.1. Modalità e termini per l'immatricolazione e l'iscrizione

Per immatricolarsi e iscriversi ai corsi di studio, occorre seguire tutte le indicazioni contenute nei relativi **Avvisi** o **Bandi** pubblicati sul sito www.unict.it, alla sezione "Didattica > Immatricolazioni e iscrizioni > [Procedure](#)" dov'è possibile reperire tutte le informazioni relative alla domanda di partecipazione, alle prove di accesso, alle scadenze e ad ogni altra procedura necessaria per formalizzare l'immatricolazione e l'iscrizione.

I termini di apertura delle **immatricolazioni** ai corsi a numero **non programmato** sono fissati dal **17 giugno 2024 al 30 settembre 2024**, mentre per i corsi a **numero programmato** il termine di apertura è fissato dai **relativi bandi di ammissione**.

Per le **iscrizioni ad anni successivi al primo** i termini di apertura sono fissati dal **29 luglio 2024 al 31 ottobre 2024**.

L'immatricolazione o l'iscrizione ad un corso di studio si effettua esclusivamente **online**, nel modo seguente:

1. collegarsi alla propria pagina personale del "[Portale Studenti](#)";
2. compilare la domanda di immatricolazione o iscrizione inserendo tutti i dati richiesti, compresa l'autorizzazione ad importare il **VALORE ISEE Università, valido per le prestazioni per il diritto allo studio universitario**;
3. stampare il bollettino di pagamento della quota fissa, pari a **156 euro**, ed effettuare il pagamento secondo le modalità e le scadenze indicate;
4. allegare una **fototessera in formato digitale**.

Si rimanda ai **punti 6 e 7 - Contribuzione studentesca e Pagamenti** per una descrizione puntuale delle scadenze.

1.2. Iscrizione a tempo parziale / Regolamento studenti a tempo parziale

(D.R. 3001 del 26/07/2018)

All'atto dell'immatricolazione o dell'iscrizione ad un anno di corso successivo al 1°, gli studenti regolari di un corso di studio, che non intendano seguire il percorso formativo articolato su 60 crediti per anno, possono chiedere di seguire un percorso formativo **articolato su un minor numero di crediti per anno**. In tal caso, i richiedenti vengono iscritti a tempo parziale e seguono un **percorso** formativo appositamente **definito** dal Consiglio di corso di studio.

Le persone iscritte a tempo parziale usufruiscono di **una riduzione dell'ammontare** del contributo del 30%. Il percorso formativo previsto dal regime di iscrizione a tempo parziale, se adottato all'atto dell'immatricolazione, non può essere superiore al doppio della durata normale del corso di studio. La richiesta si presenta mediante compilazione di apposito modulo da inviare al settore carriere studenti di competenza.

Qualora gli studenti iscritti al primo anno (con e senza OFA) non raggiungano la soglia minima di **almeno 6 crediti**, per l'anno successivo verranno iscritti d'ufficio a **tempo parziale** (salvo diverse disposizioni normative) e i crediti del 2° anno verranno suddivisi in due anni, secondo un piano di studi personalizzato, concordato con il Consiglio di corso di studio.

1.3. Iscrizione con abbreviazione di corso / Art. 26 - Regolamento didattico d'Ateneo, c5

Gli studenti che abbiano **già conseguito crediti formativi universitari** che in tutto o in parte siano riconoscibili ai fini del conseguimento della laurea, successivamente all'ammissione al corso scelto, ed **entro il 15 novembre 2024**, potranno chiedere

l'iscrizione con abbreviazione di corso.

Sulla richiesta delibera il Consiglio del corso di studio che stabilisce quali crediti riconoscere e conseguentemente - previa verifica della disponibilità dei posti nel caso dei corsi a numero programmato - l'anno di corso al quale lo studente può essere iscritto. Qualora i crediti di cui si chiede il riconoscimento siano stati conseguiti da oltre sei anni, il riconoscimento può essere subordinato ad una verifica della non obsolescenza dei contenuti conoscitivi.

Agli iscritti ad un corso di laurea magistrale di durata biennale possono essere riconosciuti solo eventuali crediti conseguiti in eccesso rispetto a quelli necessari per il conseguimento della laurea.

Agli iscritti ad un corso di studio che siano già in possesso di un titolo di studio dello stesso livello, i crediti conseguiti possono essere riconosciuti solo in numero non superiore alla metà dei crediti necessari per il conseguimento del titolo. Non sono, comunque, riconoscibili i crediti relativi alla preparazione della prova finale.

1.3.1. Riconoscimento crediti già conseguiti

Per richiedere il **riconoscimento di crediti conseguiti**, lo studente deve inviare al Settore carriere studenti di competenza un'apposita richiesta, di norma **non oltre il 15 novembre**. Il Consiglio di corso di studio è chiamato a **deliberare entro il mese di dicembre**.

1.3.2. Riconoscimento del titolo rilasciato da università estere

Lo studente in possesso di un **titolo accademico straniero** - conseguito a seguito di studi ed esami svolti all'estero presso università statali o legalmente riconosciute - può chiedere il riconoscimento in Italia del proprio titolo. Il riconoscimento di un titolo straniero da parte dell'Ateneo ha solo finalità "accademiche". Il riconoscimento del titolo a fini professionali è deliberato dalle amministrazioni competenti per materia.

Sulla richiesta di riconoscimento l'Ateneo delibera, caso per caso, sulla base di un'attenta valutazione della carriera. L'Ateneo può:

- dichiarare che il titolo conseguito all'estero è equipollente al corrispondente titolo rilasciato dall'Ateneo;
- riconoscere parte della carriera pregressa come utile ai fini del conseguimento del corrispondente titolo rilasciato dall'Ateneo, subordinatamente all'acquisizione dei crediti mancanti tramite iscrizione con abbreviazione di corso.

Per maggiori informazioni consultare l'apposito Regolamento di Ateneo, pubblicato sul sito di Ateneo alla sezione "Normativa > [Regolamenti](#)".

1.4. Iscrizione per trasferimento o passaggio di corso

I trasferimenti da corsi di studio di altri atenei e i passaggi di corso di studio interni all'Università di Catania ateneo sono regolamentati da un apposito **Bando/Avviso** per i trasferimenti da altra sede e passaggi di corso di studio, che viene pubblicato sul sito dell'Ateneo, alla sezione "Didattica > Immatricolazioni e iscrizioni > [Trasferimenti e passaggi di corso](#)", di norma, nel mese di giugno.

1.5. Iscrizione studente lavoratore, atleta o in situazioni di difficoltà / Regolamento per il riconoscimento dello status di studente lavoratore, atleta, in situazione di difficoltà e con disabilità (D.R. n. 1598 del 2/5/2018)

- Gli studenti, regolarmente iscritti in corso, occupati per un periodo di almeno 3 mesi nell'arco dell'anno accademico per il quale si inoltra la richiesta (**studenti lavoratori**);
- gli studenti, regolarmente iscritti in corso, atleti o paratleti a livello italiano,

- europeo, mondiale, olimpico (**studenti atleti**);
- gli studenti, regolarmente iscritti in corso, in situazione di difficoltà (**studenti impegnati nella cura e assistenza dei propri familiari, con problemi di salute, con figli**);
- gli studenti, regolarmente iscritti in corso, con disabilità (**studenti con disabilità non inferiore al 66%**),

possono richiedere che venga loro riconosciuto il **relativo status** in funzione del quale hanno diritto ad usufruire di specifiche modalità organizzative e didattiche, quali la riduzione dell'obbligo di frequenza (nella misura stabilita dalla struttura didattica, massima del 20%) e la possibilità di sostenere gli esami negli appelli riservati agli studenti fuoricorso.

Agli studenti con disabilità non inferiore al 66%, lo status verrà attribuito automaticamente dagli **uffici competenti del** Centro per l'Inclusione Attiva e Partecipata (**CInAP**), Via Antonino di Sangiuliano, 259 - 95131 Catania, tel. 095/7307181 www.cinap.unict.it.

Per tutti i casi di cui sopra, si faccia riferimento all'Art. 30 del Regolamento di Ateneo. La richiesta va inoltrata tramite [Portale Studenti](#).

1.6. Iscrizione in corso, fuori corso, laureandi / Art. 28 - Regolamento didattico d'Ateneo

Per effettuare l'iscrizione, gli studenti devono essere in regola con i pagamenti previsti a qualsiasi titolo, così come risultanti nella loro pagina personale del Portale Studenti. Gli studenti vengono iscritti come studenti **in corso**, **fuori corso** o **laureandi**.

Gli studenti **in corso** sono:

- quelli immatricolati senza Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). Gli studenti ammessi con OFA non possono sostenere esami fino a quando non abbiano soddisfatto gli obblighi formativi secondo quanto stabilito dai corsi di studio. Gli studenti iscritti al primo anno (con o senza OFA) che non raggiungano la **soglia minima di almeno 6 crediti** verranno iscritti d'ufficio per l'anno successivo a tempo parziale così come previsto dal punto 1.4, salvo diverse disposizioni normative.
- gli studenti iscritti agli anni successivi al 1° per la **durata normale** del corso di studio.

Gli studenti **fuori corso** sono quelli iscritti da un numero di anni maggiore rispetto alla durata normale del corso di studio.

Per quanto riguarda gli studenti **laureandi** si rimanda al **punto 5**.

1.7. Iscrizione a corsi di studio non più attivi / Art. 9, c 3 - Regolamento didattico d'Ateneo

Qualora un corso di studio non venga più attivato o ne venga modificato l'ordinamento, anche a seguito del venir meno, in tutto o in parte, dei presupposti di fattibilità, l'Ateneo assicura comunque la possibilità per gli studenti già iscritti di concludere gli studi conseguendo il relativo titolo. Il dipartimento o la struttura didattica speciale disciplinano inoltre la facoltà degli studenti di optare, compatibilmente con il piano di studio seguito, o per il passaggio al nuovo ordinamento o per l'iscrizione ad altri corsi di studio attivati.

1.8. Iscrizione di studenti stranieri

A tutti gli studenti stranieri si applicano le norme di cui alle "Procedure per l'accesso degli studenti stranieri/internazionali ai corsi di formazione superiore in Italia" consultabile sul sito www.university.it/studenti-stranieri al quale si rimanda per ulteriori informazioni. All'atto dell'iscrizione ad ogni anno di corso, gli studenti stranieri hanno l'obbligo di consegnare al settore carriera studenti competente **la ricevuta della richiesta di permesso di soggiorno**.

2. Iscrizione ai corsi post - laurea

All'Università di Catania sono attivati:

- dottorati di ricerca;
- scuole di specializzazione di area medica e non medica;
- master universitari;
- corsi di perfezionamento;
- TFA e/o altre tipologie di corsi abilitanti (se disposti dal MUR).

Le informazioni relative ai titoli richiesti, ai requisiti di accesso, alle prove di ammissione e alle relative scadenze sono riportate nei relativi bandi e/o avvisi.

2.1. Iscrizione ai corsi di dottorato di ricerca

L'iscrizione è regolata dalle disposizioni contenute negli appositi bandi pubblicati sul sito dell'Ateneo nella sezione "Bandi, gare e concorsi > Studenti e post - laurea > [Dottorati di ricerca](#)".

2.2. Iscrizione alle scuole di specializzazione

Le modalità di iscrizione agli anni successivi al 1° dei corsi delle scuole di specializzazione, nonché i termini per il pagamento di tasse e contributi, sono precisati nei relativi bandi per i concorsi di [area medica](#) e [non medica](#) o negli appositi avvisi pubblicati sul sito dell'Ateneo.

2.3. Iscrizione ai master

L'iscrizione è regolata dalle disposizioni contenute negli appositi bandi pubblicati sul sito dell'Ateneo nella sezione "Bandi, gare e concorsi > Studenti e post - laurea > [Master](#)".

2.4. Iscrizione ai corsi di perfezionamento

L'iscrizione è regolata dalle disposizioni contenute negli appositi bandi pubblicati sul sito dell'Ateneo nella sezione "Bandi, gare e concorsi > Studenti e post - laurea > [Corsi di formazione o perfezionamento](#)".

2.5. Iscrizione a TFA e altre tipologie di corsi abilitanti (se disposti dal MUR)

L'iscrizione è regolata dalle disposizioni contenute negli appositi bandi e/o avvisi pubblicati sul sito dell'Ateneo nella sezione "Bandi, gare e concorsi > Studenti e post - laurea > [Formazione insegnanti](#)".

3. Iscrizione a insegnamenti extra curricolari e a corsi singoli

3.1. Iscrizione ad insegnamenti extracurricolari / Art. 33, c 1 - Regolamento didattico d'Ateneo

All'atto d'iscrizione ad un qualunque anno del proprio corso di studi, gli studenti possono chiedere di seguire uno o più insegnamenti extracurricolari scelti tra gli insegnamenti attivati nell'Ateneo (ad eccezione di quelli dei corsi di studio a numero programmato nazionale) e sostenere, a conclusione del ciclo di lezioni, i relativi esami ed ottenere regolare attestazione.

Il **numero massimo di crediti extracurricolari** per l'intero percorso formativo è:

- 27 CFU per le Lauree
- 18 CFU per le Lauree Magistrali
- 45 CFU per le Lauree Magistrali a Ciclo Unico

Tali attività extracurricolari e i relativi crediti acquisiti **non sono** in ogni caso **riconosciuti ai fini del conseguimento del titolo relativo** al corso di studio al quale lo studente è iscritto. Di esse viene fatta menzione nella certificazione della carriera dello studente. Il mancato superamento degli esami di insegnamenti extra-curricolari non è ostativo per il conseguimento del titolo di studio. Gli studenti che nel corso della loro carriera si iscrivono a insegnamenti extracurricolari e ne acquisiscono, ove prevista, regolare attestazione di frequenza possono sostenere i relativi esami fino al momento del conseguimento del titolo di studio. La richiesta va inviata mediante compilazione di **apposita domanda online** prima dell'inizio delle lezioni:

- entro il **1° ottobre 2024** - insegnamenti collocati nel 1° periodo di lezioni o annuali;
- entro il **3 marzo 2025** - insegnamenti collocati nel 2° periodo di lezioni.

3.2. Iscrizione a corsi singoli - Tabella 1 / Art. 33, c 2 - Regolamento didattico d'Ateneo

L'iscrizione ai corsi singoli è consentita a tutti coloro che, per motivi di aggiornamento culturale e professionale, intendano seguire degli insegnamenti universitari.

L'iscrizione ai corsi singoli è consentita **per non più di 5 insegnamenti, corrispondenti ad un massimo di 40 crediti** e permette di frequentare le lezioni degli insegnamenti scelti e di sostenere i relativi esami o valutazioni finali di profitto, a conclusione delle relative lezioni, all'interno delle tre sessioni di esami immediatamente successive, ed averne regolare attestazione.

Per l'iscrizione ai corsi singoli non è richiesto il possesso di particolari requisiti. In nessun caso è consentita l'iscrizione a corsi singoli per seguire insegnamenti dei corsi di studio a numero programmato a livello nazionale, ovvero Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Protesi dentaria, Architettura, Ingegneria edile-Architettura, Professioni sanitarie e Scienze della Formazione primaria.

Il costo dei corsi singoli è calcolato sulla base del numero dei CFU per un massimo di 30 euro per credito.

Coloro che intendono usufruire della riduzione del contributo in funzione dell'ISEE devono indicare, contestualmente all'iscrizione online, il valore dell'Indicatore della Situazione Economica Equivalente (**ISEE per le prestazioni per il diritto universitario**) rilasciato da un ente autorizzato (CAF, Comuni, INPS). Sulla base del Valore **ISEE per le prestazioni per il diritto universitario** inserito, verrà calcolato il contributo dovuto con la relativa disposizione di pagamento, sulla base della **Tabella 1**.

Per coloro che intendono usufruire di corsi singoli nel 1° semestre a.a. 2024/25 è necessario l'ISEE 2024.

Per coloro che intendono usufruire di corsi singoli nel 2° semestre 2024/25 è necessario l'ISEE 2025.

TABELLA 1

Ammontare del contributo unitario in funzione dell'ISEE valido per le prestazioni per il diritto universitario (iscrizioni a corsi singoli).

ISEE/ISEEU		CONTRIBUTO PER OGNI CREDITO
DA (€)	A (€)	(€)
0	14.000	5
14.001	33.000	10
33.001	43.000	20
> 43.001		30
Coloro che non presentano il Valore ISEE		30

Per i cittadini comunitari ed extra comunitari **non residenti in Italia**, il costo dei corsi singoli è pari a **10 euro per credito**.

Sono **esentati** dal pagamento del contributo gli studenti **con un'invalidità pari o superiore al 66%** che, entro le scadenze previste, inviino al Centro per l'Inclusione Attiva e Partecipata (CInAP, Via Antonino di Sangiuliano, 259 - 95131 Catania, tel. 095/7307181-www.cinap.unict.it), copia del verbale di invalidità civile, in corso di validità al momento dell'iscrizione, attestante percentuale e tipologia di disabilità.

La **domanda** si **compila** esclusivamente **online** dal [Portale Studenti](#). Una volta loggati, selezionare il menu "**corsi singoli**" e scegliere l'insegnamento/i. Al momento dell'approvazione da parte del referente di dipartimento di competenza, lo studente dovrà ricollegarsi alla propria pagina personale sul [Portale Studenti](#) e nella sezione "**Pagamenti da effettuare**" procederà ad inoltrare il pagamento del contributo, fissato in funzione del numero degli insegnamenti e dei crediti, secondo quanto riportato nella **Tabella 1**.

Il contributo può essere pagato unicamente con le modalità indicate al **Punto 7.2.** e, una volta versato, **non è rimborsabile né compensabile**.

La domanda va **inviata**:

- entro e non oltre il **1° ottobre 2024** - insegnamenti collocati nel 1° periodo di lezioni o annuali (pagamento entro e non oltre il **21 ottobre 2024**);
- entro e non oltre il **3 marzo 2025** - insegnamenti collocati nel 2° periodo di lezioni (pagamento entro e non oltre il **18 marzo 2025**).

Possono essere previsti dei limiti al numero di studenti ammissibili ai singoli insegnamenti dei corsi a numero programmato a livello locale. Anche per i corsi a numero non programmato possono essere previste particolari modalità di accesso ai singoli insegnamenti in relazione ad eccezionali esigenze didattiche o strutturali.

3.2.1. Conversione in corsi singoli (riservata ai laureati dell'Ateneo)

I laureati presso l'Ateneo che, nel corso della loro carriera, si sono iscritti a insegnamenti extracurricolari senza poi sostenere i relativi esami, potranno convertire la domanda di

iscrizione in corsi singoli versando il contributo previsto. Resta fermo il limite di iscrizione a non più di 5 insegnamenti corrispondenti a non più di 40 crediti formativi.

I laureandi richiedenti dovranno presentare la domanda di conversione dell'iscrizione ad insegnamenti extracurricolari in corsi singoli entro **la data della prova finale**, presentando al settore carriere di competenza apposito modulo disponibile nel sito d'Ateneo. **Conseguito il titolo**, il laureato dovrà effettuare il pagamento del contributo dovuto, secondo quanto disposto al punto 3.2, **non oltre 7 giorni lavorativi successivi alla data della prova finale**. L'iscrizione si intende perfezionata con il pagamento del contributo dovuto.

L'iscrizione consente di frequentare le lezioni degli insegnamenti scelti e di sostenere i relativi esami o le valutazioni finali di profitto (a conclusione delle relative lezioni) ed averne regolare attestazione fino alla chiusura dell'anno accademico.

Gli studenti **iscritti con riserva** ad una laurea magistrale che non riescano a conseguire il titolo **entro il 3 marzo 2025**, ma che vi riescano entro il 30 aprile 2025, potranno **convertire** i crediti extracurricolari in corsi singoli.

4. Modifiche della carriera

4.1. Trasferimento ad altra università

Gli studenti **in regola** con il pagamento delle tasse previste per tutti gli anni accademici precedenti possono chiedere il trasferimento in altre università, previo nulla osta rilasciato dalla stessa. Se la richiesta avviene in corso d'anno (regolarmente iscritti anno accademico 2024/2025) è, in ogni caso, necessario corrispondere a questo Ateneo le rate maturate proporzionalmente fino alla data di presentazione dell'istanza, così come previsto al successivo punto 4.4.

La richiesta si presenta attraverso il [Portale Studenti](#). Il sistema genera il **versamento di 100 euro** e **della marca da bollo di 16 euro** da effettuare con le modalità indicate al punto 7.2.

Le richieste presentate dopo aver effettuato l'iscrizione e il pagamento del contributo dovuto non danno diritto alcuno al rimborso di quanto già versato.

4.2. Sospensione della carriera per iscrizione ad altro corso di studio

Fermo restando quanto disposto dal DR n. 3353 del 29.09.2022 in merito alle modalità di contemporanea iscrizione a due diversi corsi di studio, gli studenti possono chiedere di **sospendere** la propria carriera **nei seguenti casi**:

- iscrizione a master universitari (1° e 2° livello);
- iscrizione a corsi di perfezionamento post laurea;
- iscrizione a corsi di dottorato di ricerca;
- iscrizione a scuole di specializzazione;
- iscrizione a TFA -Tirocinio Formativo Attivo;
- iscrizioni PAS (Percorsi formativi Abilitanti Speciali);
- iscrizione a Scuole allievi marescialli (Carabinieri, GdF o altre forze dell'ordine);

La richiesta si presenta mediante apposito modulo, corredato da **marca da bollo da 16 euro**, prima dell'iscrizione al nuovo corso di studio. Nel periodo di sospensione, gli studenti non possono svolgere alcun atto di carriera. La richiesta di sospensione non è revocabile nel corso dell'anno accademico. Il periodo di sospensione non è conteggiato né ai fini del termine di conseguimento del titolo di studio né ai fini della determinazione degli anni di fuori corso. La sospensione non può essere concessa per frequentare altri corsi di studio universitari, se non per i casi espressamente su indicati.

A conclusione del corso e dopo il conseguimento del titolo, sarà cura dell'interessato presentare la richiesta per la riattivazione della propria carriera.

In via straordinaria, è possibile sospendere la carriera nei seguenti casi:

- infermità gravi ai sensi del D.lgs. nr. 68 del 29 marzo 2012, art.9 comma 4 a norma del quale *"A causa di infermità gravi e prolungate (non meno di 6 mesi) debitamente certificate da un'istituzione pubblica, gli studenti possono sospendere gli studi in corso d'anno. Eventuali pagamenti già effettuati saranno utilizzati per compensare i diritti fissi dovuti per la successiva ripresa degli studi"*.
- genitorialità (la sospensione può essere concessa per i primi 12 mesi di vita del neonato).

La richiesta, debitamente motivata e documentata, si presenta mediante apposito modulo, corredato da **marca da bollo da 16 euro**. Nel periodo di sospensione, gli studenti non possono svolgere alcun atto di carriera.

4.3. Interruzione "di fatto" della carriera e successiva ripresa degli studi

L'interruzione degli studi si verifica **quando gli studenti non rinnovano l'iscrizione** per uno o più anni accademici, non effettuando i pagamenti dovuti, interrompendo di fatto gli studi universitari senza una formale rinuncia. Negli anni di interruzione non è possibile effettuare alcun atto di carriera.

Gli studenti che intendono **riprendere** gli studi interrotti possono farlo:

- **se il corso di studio** al quale erano iscritti all'atto dell'interruzione è **ancora attivato** per l'anno accademico in cui effettuano la ripresa;
- se, essendo stati a suo tempo già iscritti a tutti gli anni di corso, **siano in difetto dei soli esami di profitto.**

Per riprendere gli studi occorre effettuare il pagamento **di un diritto fisso e del contributo dovuto per l'anno accademico corrente.** Se la ripresa degli studi avviene dopo **un anno di interruzione**, il diritto fisso dovuto per l'anno di interruzione, pari a **200 euro**, deve essere pagato in un'unica soluzione **entro il 16 dicembre 2024**; se la ripresa degli studi avviene dopo **2 o più anni di interruzione**, il diritto fisso dovuto è pari a **200 euro** per l'anno di mancata iscrizione immediatamente antecedente l'anno di ripresa degli studi, **più 150 euro per ciascun anno successivo di mancata iscrizione.** Se l'importo da corrispondere è superiore a **200 euro**, **lo studente può richiedere**, con apposita istanza, di procedere a una rateizzazione in due rate **per importi fino a 500 euro**, in tre rate **per importi superiori a 500 euro e fino a 950 euro**, in 4 rate **per importi superiori a 950 euro.** In ogni caso, la prima rata va sempre pagata entro il 16 dicembre 2024.

Il contributo dovuto per l'anno accademico corrente deve essere pagato secondo le scadenze e gli importi previsti nella [Tabella 2](#) e nella [Tabella 3.](#)

Fino a quando non vengono effettuati **tutti i pagamenti dovuti** per la ripresa degli studi, lo studente non potrà chiudere la carriera, non potrà trasferirsi in un'altra università né potrà laurearsi.

4.3. Chiusura carriera

Gli studenti hanno facoltà, in qualsiasi momento dell'anno, di chiudere la propria carriera. La richiesta si presenta mediante apposita istanza online dal [Portale Studenti](#) pagando la **marca da bollo online**, previo nulla osta rilasciato dal settore carriere studenti di appartenenza.

La rinuncia agli studi comporta il pagamento delle tasse arretrate, nei seguenti termini:

- se la rinuncia avviene **prima del 16 dicembre 2024** si è tenuti a versare l'intera 1^a rata del contributo.
- se la rinuncia avviene **entro il 31 marzo 2025** si è tenuti al versamento della 2^a rata del contributo.
- se la rinuncia avviene **dall'1 aprile 2025 al 30 maggio 2025** (termine di scadenza della 3^a rata) si è tenuti a versare una somma pari alla metà dell'ammontare della 3^a rata del contributo, oltre alle rate precedenti.
- se la rinuncia avviene **oltre il 30 maggio 2025** gli studenti sono tenuti al versamento della 3^a rata del contributo, oltre alle rate precedenti.

Dalla richiesta di chiusura carriera non scaturisce diritto al rimborso di versamenti a qualsiasi titolo effettuati.

È possibile **revocare la chiusura** della carriera con apposita istanza in bollo da inoltrare al settore carriere di competenza **entro 30 giorni** dalla presentazione della richiesta di chiusura, previo pagamento di un diritto fisso di 20 euro. Questa ipotesi si applica esclusivamente agli studenti iscritti ad un anno successivo al primo e solo dopo aver verificato la disponibilità del posto.

Fino a quando non vengono effettuati tutti i pagamenti dovuti, lo studente non potrà chiudere la carriera.

4.5. Decadenza / Art. 31 c. 2 - Regolamento didattico d'Ateneo

La carriera di uno studente si intende "**decaduta**" se per **8 anni accademici** non viene rinnovata l'iscrizione o se per lo stesso numero di anni non viene sostenuto alcun esame.

Lo studente può contattare il Settore carriere studenti di appartenenza e verificare l'eventuale avvenuta decadenza.

5. Prova finale

Al fine di conseguire il titolo di studio, gli studenti che abbiano acquisito i crediti previsti devono superare una prova finale consistente nella redazione di uno o più elaborati o in una prova espositiva finalizzata, comunque, ad accertare il raggiungimento degli obiettivi formativi qualificanti del corso di studio. Per prenotarsi all'appello delle prove finali gli studenti devono seguire esclusivamente le procedure online dal [Portale Studenti](#).

5.1. Modalità di prenotazione della prova finale

La procedura di prenotazione all'appello di laurea si sviluppa secondo i seguenti passaggi:

Il laureando

1. richiede l'assegnazione della tesi (online) al docente relatore, secondo le tempistiche stabilite dai singoli corsi di studio;
2. compila la domanda online entro i 2 mesi precedenti l'apertura dell'appello e provvede al pagamento di 2 marche da bollo (euro 32,00);
3. supera gli ultimi esami fino a 12 giorni prima dell'apertura dell'appello;
4. invia file tesi in pdf/A 12 giorni prima dell'apertura dell'appello.

Il relatore

1. accetta o rifiuta la richiesta di assegnazione tesi;
2. conferma file tesi **10 giorni prima** dell'apertura dell'appello.

È possibile effettuare lo **spostamento** all'appello di laurea successivo previa **nuova domanda di laurea**. Nel caso in cui la nuova domanda di laurea comporti il passaggio all'anno accademico successivo, sarà richiesto il pagamento di una nuova marca da bollo.

5.2. Laureandi / Art. 28 c 3 - Regolamento didattico d'Ateneo

È considerato laureando lo studente dei corsi di laurea, di laurea magistrale o di laurea magistrale a ciclo unico che al momento dell'iscrizione al nuovo anno accademico risulta in difetto dei CFU definiti dai commi successivi del presente articolo.

Per i **Corsi di Laurea**, sono considerati **studenti laureandi** coloro che all'**1 ottobre 2024** risultano in difetto di non più di **30 crediti, compresi i crediti della Prova Finale**, per il conseguimento del titolo.

Per i **Corsi di Laurea Magistrale**, sono considerati **studenti laureandi** coloro che all'**1 ottobre 2024** risultano in difetto di non più di **15 crediti, esclusi i crediti previsti per la Prova Finale**, per il conseguimento del titolo.

Per i **Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico**, sono considerati **studenti laureandi** coloro che all'**1 ottobre 2024** risultano in difetto di non più di **2 insegnamenti, esclusi i crediti previsti per la Prova Finale**, per il conseguimento del titolo.

Gli studenti **laureandi**, cioè coloro che, **all'1 ottobre 2024**, si trovano nella posizione descritta nei precedenti capoversi, non sono tenuti ad iscriversi all'a.a. 2024-25, potendo sostenere gli esami di profitto mancanti e **conseguire il titolo di studio**:

- fino al 3 marzo 2025 se **iscritti con riserva** ad un corso di laurea magistrale;
- fino al 30 aprile 2025 se **non iscritti con riserva** ad un corso di laurea magistrale.

Gli studenti laureandi, iscritti con riserva, che non conseguiranno il titolo entro il 3 marzo 2025, rimarranno iscritti per l'a.a. 2024-25 come fuori corso e dovranno effettuare il pagamento della prima rata di contributo, senza addebito di mora, entro il 31 marzo 2025 in rapporto all'ISEE inserito in fase di iscrizione.

Nel caso in cui riescano a conseguire il titolo entro il 30 aprile 2025, potranno convertire i crediti extracurricolari della magistrale in corsi singoli senza ulteriori addebiti.

Gli studenti laureandi, non iscritti con riserva, che non conseguiranno il titolo entro il 30 aprile 2025 secondo quanto sopra indicato, dovranno rinnovare l'iscrizione all'a.a. 2024-25 ed effettuare i pagamenti senza addebito di mora.

Per il calcolo del contributo sarà richiesto l'ISEE 2025 valido per le prestazioni per il diritto universitario che verrà acquisito, esclusivamente per questi studenti, senza il pagamento di alcuna mora o maggiorazione come previste al punto 6.1.2.

Nel caso in cui lo studente, pur trovandosi nella posizione di laureando, si sia iscritto all'a.a. 2024/25, potrà sempre conseguire il titolo ma si applica quanto previsto all'ultimo capoverso del presente paragrafo. La posizione dello studente laureando non è individuata in **modo automatico** e lo studente deve aver effettuato dal portale studenti la procedura di conseguimento titolo con la richiesta di assegnazione tesi entro il 01 ottobre 2024.

Alla luce del **Decreto Interministeriale 9 marzo 2016 n°152 art.1**, che disciplina a livello nazionale le sedute di **laurea abilitanti per le professioni sanitarie**, prevedendo due sole sessioni - 1^a sessione 2023/2024, ottobre/novembre e 2^a sessione 2023/2024, marzo/aprile - gli studenti **dei corsi di laurea delle professioni sanitarie iscritti al 3° anno** possono non rinnovare l'iscrizione, potendo conseguire il titolo entro il 30 aprile 2025. Gli studenti **delle professioni sanitarie** che non dovessero conseguire il titolo entro il 30 aprile 2025, dovranno rinnovare l'iscrizione all'anno accademico 2024/2025 ed effettuare il pagamento della quota fissa e della 1^a rata del contributo entro il termine di scadenza fissato al 31 maggio 2025.

Se lo studente si iscrive ugualmente (si ricorda che ciò non avviene in modo automatico, ma per espressa volontà dello studente), **l'iscrizione non può essere cancellata** e non si possono rimborsare o compensare le somme pagate.

Gli studenti iscritti all'anno accademico 2024/25, qualora conseguano il titolo entro il 30 aprile 2025, sono tenuti a pagare le prime due rate del contributo omnicomprendivo; qualora, invece, lo conseguano dopo il **30 aprile 2025**, dovranno effettuare il pagamento della 3^a rata del contributo omnicomprendivo. Per tutti gli altri casi valgono le scadenze e le eventuali more previste al **Punto 7.1**.

5.3. Laureandi iscritti con riserva alle Lauree magistrali

Per i laureandi di 1° livello che, alla scadenza del termine ordinario di immatricolazione, abbiano effettuato **iscrizione con riserva** ai corsi di laurea magistrale di durata biennale, il termine per regolarizzare l'iscrizione al 1° anno - a seguito del conseguimento del titolo - è fissato dai relativi Avvisi / Bandi.

5.4. Rilascio Diploma Supplement (DS) / Art.31 - Regolamento didattico d'Ateneo

Il Diploma Supplement (DS) è un documento integrativo del titolo conseguito al termine del corso di studi, sviluppato secondo un modello condiviso, per iniziativa della Commissione Europea, del Consiglio d'Europa e dell'UNESCO. È una relazione informativa che descrive la natura, il livello, il contesto, il contenuto e lo status degli studi effettuati e completati dagli studenti.

Il DS viene rilasciato al compimento degli studi, a titolo gratuito, in edizione bilingue, italiano e inglese, a partire dai laureati che hanno conseguito il titolo nel 2005 dei corsi di laurea, di laurea specialistica, di laurea magistrale e magistrale a ciclo unico secondo i DD.MM. 509/99 e 270/04.

Tutte le informazioni a riguardo, con particolare riferimento alla tabella dei corsi di studio ed al modulo di richiesta, sono pubblicate nel sito di Ateneo, alla sezione "[Diploma Supplement](#)".

5.5. Ammissione alla prova finale per studenti di corsi non più attivi

Nel caso in cui gli studenti risultino iscritti ad un corso di studio ex DM 509/99 ed ex DM 270/04 da un numero di anni superiore al doppio più uno della durata normale dello stesso, l'accesso alla prova finale per il conseguimento della laurea o della laurea magistrale può

essere subordinato ad una verifica dei crediti conseguiti da più di 6 anni, al fine di valutare la non obsolescenza dei contenuti conoscitivi. La verifica è effettuata dal consiglio di corso di studio.

In caso di verifica negativa, gli studenti potranno essere tenuti al **superamento di nuovi obblighi formativi**, permanendo nello stato di studenti fuori corso.

Tutti gli studenti iscritti agli ordinamenti ex DM 509/99 ed ex DM 270/04 che si trovano nelle condizioni sopra descritte, al fine di essere ammessi alla prova finale, dovranno richiedere, se prevista dal proprio corso di studio, la **verifica della non obsolescenza dei crediti conseguiti da più di 6 anni**.

6. Contribuzione studentesca

6.1. Composizione della contribuzione studentesca

Tutti gli studenti sono tenuti al pagamento:

- **della tassa regionale** per il diritto allo studio, pari a **140 euro** (d.lgs. 68/2012);
- **dell'imposta di bollo di 16 euro**;
- **del contributo onnicomprensivo annuale**, il cui importo è determinato secondo

quanto disposto dalla normativa vigente.

Restano salve le condizioni di esonero di cui al **Punto 8**.

LA QUOTA FISSA

La tassa regionale per il diritto allo studio e l'imposta di bollo costituiscono la **quota fissa** uguale per tutti gli studenti e pari a **156 euro**.

A tale quota, per gli studenti irregolari, si applicherà l'importo aggiuntivo di euro 200 (ai sensi del comma 258 della L.232/16).

Così come previsto dalle disposizioni della **Legge 11 dicembre 2016, n. 232** (Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019), in particolare **commi da 252 a 267**, nel rispetto dei criteri di equità, gradualità e progressività, tutti gli studenti dei corsi di laurea e di laurea magistrale delle università statali contribuiscono alla copertura dei costi dei servizi didattici, scientifici e amministrativi mediante un **contributo onnicomprensivo annuale**.

IL CONTRIBUTO ONNICOMPRESIVO annuale viene calcolato:

- a) in funzione del **Valore ISEE Università 2024**;
- b) della **regolarità** degli anni di iscrizione all'università;
- c) del **numero di crediti** conseguiti entro il 10 agosto 2024 (vedi la definizione di studenti **regolari e con crediti**).

L'importo del contributo onnicomprensivo annuale costituisce la **quota variabile** dell'importo complessivo dovuto da ciascuno studente, determinata in funzione **del valore ISEE Università 2024 (valido per le prestazioni per il diritto allo studio universitario), secondo le fasce di contribuzione di cui al Punto 6.2, per un massimo di 2.150 euro** per gli studenti **regolari** e con crediti, e di **2.350 euro** per tutti gli altri.

6.1.2. Come ottenere e quando presentare l'ISEE 2024 - punto a) del contributo

L'ammontare del contributo che ogni studente dovrà pagare è calcolato in ragione del valore **ISEE Università** acquisito nel sistema informativo.

Tutti gli studenti devono essere in possesso dell'attestazione ISEE ed autorizzare, all'atto dell'immatricolazione/iscrizione, l'importazione della dichiarazione dall'INPS. **Gli studenti che non autorizzano tale importazione e non in possesso dell'ISEE sono automaticamente posizionati nella fascia più alta del contributo onnicomprensivo.**

L'ISEE è l'**Indicatore della Situazione Economica Equivalente**, introdotto dal Decreto Legislativo 31 marzo 1998, n. 109 e riformato con l'entrata in vigore del DPCM 159/2013. Tutte le tipologie di ISEE e ISEEU previste dalla precedente normativa confluiscono in un unico **ISEE Università** (valido per le prestazioni per il diritto allo studio universitario).

L'ISEE Università **viene rilasciato** a tutti gli studenti da un ente autorizzato (Centri di assistenza fiscale/CAF, Comuni, INPS) compilando la Dichiarazione Sostitutiva Unica (DSU).

Il rilascio non avviene immediatamente, bensì dopo alcuni giorni (**mediamente dai 7 ai 10 giorni**), dalla presentazione della domanda. Le modalità di ritiro dell'attestazione ISEE Università dovranno essere concordate con i predetti enti. Pertanto, è opportuno attivarsi quanto prima, evitando di richiederlo a ridosso della scadenza.

Dall'attestazione **ISEE Università 2024**, il valore dell'ISEE verrà **automaticamente acquisito** con la procedura informatizzata e inserito nella domanda di iscrizione online. **Lo studente deve**, pertanto, **autorizzare l'Ateneo** ad accedere agli archivi informatizzati dell'INPS.

Tutti gli studenti che intendono utilizzare il valore dell'ISEE Università 2024 devono autorizzare il caricamento della domanda di iscrizione entro **1° dicembre 2024**. Dopo il 1° dicembre 2024, lo studente potrà confermare l'autorizzazione al **caricamento tardivo** del proprio Valore ISEE Università 2024, previo pagamento di una mora pari a 50 euro.

Gli studenti con ISEE Università 2024 fino a 22.000 euro, regolari rispetto agli anni di iscrizione e con i crediti richiesti al 10 agosto 2024, sono esonerati dal pagamento del contributo onnicomprensivo annuale.

In assenza dell'ISEE Università 2024, sarà possibile autorizzare il caricamento dell'ISEE Università 2025. In questo caso, il contributo sarà calcolato con le regole ordinarie e **maggiorato di 100 euro** a titolo di mora. Dopo il **28 febbraio 2025** non saranno accolte in nessun caso presentazioni tardive dell'ISEE Università e lo studente sarà collocato d'ufficio nella fascia massima di contribuzione, ad eccezione delle iscrizioni tardive per le quali è consentita la presentazione dell'attestazione ISEE Università in corso di validità unitamente e contestualmente al rinnovo dell'iscrizione.

Gli studenti con ISEE superiore a 75.000 euro non sono tenuti ad autorizzare l'importazione del **Valore ISEE Università** essendo collocati in fascia massima di contribuzione (studenti regolari o studenti irregolari, vedi **Punto 6.2**). In assenza del Valore ISEE Università, gli studenti verranno collocati nella fascia massima di contribuzione (degli studenti regolari o di quelli irregolari, in base ai requisiti di regolarità degli anni di iscrizione e al numero dei crediti conseguiti).

Le dichiarazioni rese dagli studenti ai fini del beneficio dell'esonero/riduzione dei contributi universitari e i dati della certificazione ISEE possono essere oggetto di controlli, anche a campione. L'Ateneo provvede a verificare la **veridicità dei dati** dichiarati nella dichiarazione sostitutiva unica sottoscritta ai fini del rilascio dell'attestazione ISEE Università. Per tali controlli si avvale delle banche dati dell'Agenzia delle Entrate, dell'Agenzia del Territorio, dell'Inps e può richiedere la documentazione necessaria a tutti gli Enti Pubblici interessati o direttamente allo studente. A conclusione del procedimento di controllo, l'Ateneo provvede al ricalcolo d'ufficio dell'attestazione ISEE Università oppure a richiedere allo studente interessato di produrre una nuova attestazione ISEE Università.

Gli studenti, pertanto, **sono invitati a verificare la correttezza** dei dati inseriti perché per dichiarazioni ISEE Università non veritiere saranno applicate le **sanzioni** consistenti nel pagamento di una somma pari al doppio della somma indebitamente non corrisposta, in aggiunta al versamento del contributo nuovamente determinato secondo la fascia di reddito corretta. Le sanzioni si applicano **anche se l'importo dichiarato è di poco discordante** dall'importo verificato, in quanto la legge prevede solo il caso di dichiarazione falsa o veritiera, a prescindere dall'entità della differenza.

Per gli studenti iscritti all'Università di Catania **appartenenti allo stesso nucleo familiare**, è prevista una **riduzione del 10%** del contributo dovuto da ciascuno. Il cosiddetto **bonus famiglia** si ottiene selezionando online dal Portale Studenti la voce "bonus famiglia" al momento dell'iscrizione (o successivamente) e comunque **non oltre il 6 dicembre 2024**.

Lo **studente** è considerato **indipendente** quando ricorrono entrambe le seguenti condizioni:

- **residenza fuori dall'unità abitativa** della famiglia di origine, da **almeno 2 anni**

rispetto alla data di presentazione della domanda di immatricolazione/iscrizione, in alloggio non di proprietà di un suo membro del nucleo originario. In sostanza dal 2024, bisognerà verificare se alla data in cui viene presentata la dichiarazione sostitutiva unica ai fini ISEE, lo studente risiede in un immobile diverso e non di proprietà da almeno un biennio.

▪ **redditi dello studente**, da lavoro dipendente o assimilati fiscalmente dichiarati, da almeno due anni, **non inferiori a 9.000 euro all'anno**. Il calcolo del reddito dovrà riguardare il singolo studente universitario, ad eccezione dei casi di matrimonio o convivenza di fatto. In tali ultimi casi, la soglia per l'adeguatezza del reddito si determina considerando anche i redditi del coniuge o convivente di fatto.

Nel caso in cui si rispettano i requisiti, lo studente è considerato autonomo e costituisce nucleo familiare a sé stante. Qualora non si verificano entrambe le suddette condizioni si tiene conto della situazione economico-patrimoniale della famiglia di origine.

Gli studenti **non residenti in Italia**, extra comunitari e comunitari, e gli studenti che si trovano in situazione di **handicap con invalidità pari o superiore al 66%** o con riconoscimento di handicap ai sensi dell'art. 3 comma 1 della Legge 104/92 **non sono tenuti ad autorizzare l'importazione del valore ISEE**: per tutti gli studenti non residenti in Italia, il contributo onnicomprensivo annuo è stabilito in **150 euro**; gli studenti in situazione di **disabilità di almeno il 66%** o con riconoscimento di handicap ai sensi dell'art. 3 comma 1 della Legge 104/92 **sono esonerati** dal pagamento del contributo.

6.1.3. Regolarità degli anni di iscrizione - punto b) del contributo

IL CONTRIBUTO ONNICOMPRESIVO varia in funzione della regolarità degli anni di iscrizione e, pertanto, della categoria di studente.

STUDENTI ISCRITTI AL PRIMO ANNO ACCADEMICO (ai sensi del comma 256 della L. 232/16): per gli studenti **iscritti al primo anno accademico** l'unico requisito da soddisfare è quello relativo al valore ISEE 2024 **per le prestazioni per il diritto universitario**.

STUDENTI REGOLARI e con crediti (ai sensi dei commi 255-257 della L. 232/16) sono coloro i quali:

- sono iscritti all'università (al corso di studio) da un **numero di anni accademici non superiore alla durata normale** del corso di studio aumentata di uno (ad esempio sono ancora regolari gli immatricolati dal 2021-22, iscritti al 1° F.C. di un corso di studio triennale);
- abbiano conseguito un determinato numero di crediti entro il 10 agosto 2024 (anche in altri atenei nei 12 mesi antecedenti), ovvero, abbiano superato esami e già conseguito crediti formativi universitari che in tutto o in parte siano riconoscibili ai fini del conseguimento della laurea per almeno 10 CFU nel caso di iscrizione al 2° anno accademico; per almeno 25 CFU nel caso di iscrizione a tutti gli anni successivi al 2° (anche dal 3° anno in corso al 1° FC).

STUDENTI IRREGOLARI (ai sensi del comma 258 della L.232/16) e **"altri studenti"**

Gli studenti **irregolari** sono coloro i quali soddisfano il requisito dei crediti ma non quello della regolarità degli anni di iscrizione; gli **altri studenti** sono tutti coloro i quali risultano **in difetto** dei crediti o di entrambi i requisiti descritti dalla Legge. Gli importi del contributo onnicomprensivo annuale sono stati determinati sulla base di quanto previsto dalla legge, **con un valore minimo di 200 euro**.

STUDENTI EXTRA COMUNITARI NON RESIDENTI IN ITALIA (ai sensi del comma 261 della L.232/16)

Si tratta degli studenti aventi la cittadinanza di Stati non appartenenti all'UE e non residenti in Italia per i quali risulta inapplicabile il calcolo dell'ISEE. Per essi **l'importo del contributo onnicomprensivo annuo è stabilito in 150 euro**.

STUDENTI COMUNITARI NON RESIDENTI IN ITALIA

Gli studenti aventi la cittadinanza di Stati appartenenti all'UE ma non residenti in Italia sono assimilati agli studenti extracomunitari residenti all'estero; pertanto, per essi **l'importo del contributo onnicomprensivo annuo è stabilito in 150 euro**.



STUDENTI DEI CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA (ai sensi del comma 262 della L.232/16)
 Gli studenti iscritti ai corsi di dottorato di ricerca sono tenuti al pagamento di un **contributo onnicomprensivo stabilito in 200 euro se beneficiari di borsa**; sono esonerati dal pagamento del contributo **se non sono beneficiari di borsa**.

STUDENTI DELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE (ai sensi del comma 262 della L.232/16)
 Gli studenti iscritti ai corsi o alle scuole di specializzazione sono assimilati agli studenti dei corsi di studi e verranno applicate **le fasce di contribuzione degli studenti regolari**.

STUDENTI DEI CORSI DI PERFEZIONAMENTO, MASTER, PAS, TFA, SOSTEGNO
 Per questi studenti si rinvia alle disposizioni contenute nei relativi Bandi.

6.2. Fasce di contribuzione – studenti regolari e studenti irregolari

Fermo restando che il pagamento della 1^a rata è dovuta da tutti, si precisa che:

1. agli studenti regolari e con crediti si applica la TABELLA 2. A) STUDENTI REGOLARI, i cui importi variano da 0 a 2.150 euro;
2. a tutti gli altri studenti si applica la TABELLA 2. B) STUDENTI IRREGOLARI, i cui importi variano da 0 a 2.350 euro;
3. per gli studenti non residenti in Italia, extra comunitari e comunitari è stabilito un unico importo di contributo onnicomprensivo annuo pari a 150 euro;
4. per gli studenti iscritti con borsa al Dottorato di ricerca è stabilito un unico importo di contributo onnicomprensivo annuo pari a 200 euro.

TABELLA 2

A) STUDENTI REGOLARI E CON CREDITI

1^a fascia	ISEE da 0 a 22.000	L'importo del contributo è uguale a zero
2^a fascia	ISEE da 22.001 a 30.000	L'importo del contributo si ottiene moltiplicando per 0,07 la parte eccedente i 22.000 euro dell'ISEE dichiarato
3^a fascia	ISEE da 30.001 a 53.697	L'importo del contributo si ottiene moltiplicando per 0,046 la parte eccedente i 30.000 euro dell'ISEE dichiarato più 560 euro
4^a fascia	ISEE da 53.698 a 75.000	L'importo del contributo si ottiene moltiplicando per 0,02347 la parte eccedente i 53.697 euro dell'ISEE dichiarato più 1.650 euro
5^a fascia	ISEE da 75.001 in poi	L'importo del contributo è pari a 2.150 euro

B) STUDENTI IRREGOLARI

1^a fascia	ISEE da 0 a 22.000	L'importo del contributo è uguale a 200 euro
2^a, 3^a e 4^a fascia	ISEE da 22.001 a 75.000	L'importo del contributo si ottiene aggiungendo 200 euro all'importo corrispondente previsto per gli studenti regolari e con crediti
5^a fascia	ISEE da 75.001 in poi	L'importo del contributo è pari a 2.350 euro

7. Pagamenti

7.1. Rateizzazione e termini del pagamento

Il **CONTRIBUTO ANNUO COMPLESSIVO** dovuto può essere pagato in un'unica soluzione oppure suddiviso in **rate**, secondo le scadenze descritte nella tabella sottostante.

Per importi del contributo annuo complessivo fino a 200 euro, il pagamento sarà richiesto in un'unica soluzione, con la scadenza prevista per la 1ª rata (16 dicembre 2024).

Per importi di contributo annuale superiori a 200 euro e fino a 800 euro, il pagamento si potrà effettuare in un'unica soluzione, con la scadenza della 1ª rata (16 dicembre 2024) o in due rate di pari importo (vedi tabella 3, secondo le scadenze della 1ª e 2ª rata).

Per importi di contributo annuale superiori a 800 euro, il pagamento si potrà effettuare in un'unica soluzione con la scadenza della 1ª rata (16 dicembre 2024), in **2 (due) rate** di pari importo (vedi tabella 3, secondo le scadenze della 1ª e 2ª rata), oppure in **3 (tre) rate**, 1ª e 2ª rata di pari importo, uguale al 40% dell'importo complessivo del contributo annuale, e una 3ª rata per il restante 20% con scadenza 30 maggio 2025. Oltre il 30 maggio 2025, si applicherà la mora prevista nella tabella 3.

TABELLA 3

Le scadenze per chi si immatricola sono quelle previste nei relativi avvisi/bandi.

Le scadenze per le iscrizioni ad anni successivi al 1° e quelle relative alle rate del contributo annuale, sono stabilite in tabella:

Quota fissa	Scadenza ordinaria	Scadenza tardiva con mora		Scadenza tardiva con mora		Scadenza tardiva con mora	
Rate del contributo annuale							
QUOTA FISSA- scadenze valide solamente per iscrizioni ad anni successivi al primo	31 ottobre 2024	Dal 01 novembre 2024 al 20 novembre 2024	+ 10 euro	Dal 21 novembre 2024 al 2 dicembre 2024	+ 20 euro	Dal 3 dicembre 2024 al 13 dicembre 2024	+ 30 euro
						Dal 14 dicembre 2024 al 30 aprile 2025	+ 100 euro
PARTE DEL CONTRIBUTO (prima rata)	16 dicembre 2024	Dal 17 dicembre 2024 al 31 gennaio 2025	+ 5%	Dal 01 febbraio 2025 al 28 febbraio 2025	+ 10%	Oltre il 28 febbraio 2025	+ 15%
PARTE DEL CONTRIBUTO (seconda rata)	31 marzo 2025	Dal 01 aprile 2025 al 24 aprile 2025	+ 5%	Dal 25 aprile 2025 al 13 maggio 2025	+ 10%	Oltre il 13 maggio 2025	+ 15%
Esclusivamente per importi di contributo annuo superiore a 800 euro RESIDUO DEL CONTRIBUTO (terza rata)	30 maggio 2025	Oltre il 30 maggio 2025					+15%

Eventuali scadenze che dovessero coincidere con giorni festivi o non lavorativi si intendono prorogate al primo giorno feriale utile.

Solo per iscrizioni ad anni successivi al primo, sarà possibile pagare la quota fissa di cui alla Tabella 3, anche dopo l'ultima scadenza tardiva del 13 dicembre 2024 e non oltre il 30 aprile 2025, **con una mora fissa di 100 euro**.

STUDENTI NON IN REGOLA CON I PAGAMENTI

Lo studente non in regola con il pagamento delle tasse universitarie, soprattasse e sanzioni, non può effettuare alcun atto di carriera (iscrizione agli appelli, trasferimento presso altro ateneo o altro corso di laurea, ammissione all'esame di laurea, ecc.), né può ottenere certificati riferiti agli anni accademici per i quali è presente una situazione debitoria.

Il **ritardato pagamento** comporta, oltre all'attribuzione della mora prevista, anche l'impossibilità di sostenere esami o l'annullamento degli esami sostenuti in difetto del pagamento di quanto dovuto.

Importi minimi

Non sono dovuti saldi di importo inferiore a € 3,00. Non sono rimborsati crediti di importo inferiore a € 3,00. Le scadenze relative **alla rata QUOTA FISSA** non valgono per le immatricolazioni e iscrizioni al 1° anno le cui date sono regolate dai relativi Avvisi e Bandi.

7.2. Modalità di pagamento

Gli studenti possono pagare:

- **online**, selezionando il debito tra quelli elencati e cliccando sul tasto "Paga ora";
- tramite **avviso di pagamento**, scaricabile in formato PDF dopo aver selezionato il gruppo debito, utilizzando il tasto "Avviso di pagamento (Bollettino)".

Come funziona:

Con il **primo metodo** lo studente accede ad una pagina in cui deve scegliere se pagare con il proprio conto corrente, con carta di credito, il proprio *home banking* o altro. Nei passaggi successivi conferma o digita i dati richiesti e conclude la transazione.

Con il **secondo metodo** lo studente può pagare sempre online (il proprio *home banking* o altri sistemi) oppure offline presso i punti "fisici" (ad es. le ricevitorie SISAL).

Si può pagare anche mediante il circuito CBILL (un circuito di pagamento interbancario che aderisce a [pagoPA](#)). A seconda della modalità scelta, la stampa PDF presenta i dati necessari: il numero di avviso, il codice CBILL oppure i codici a barre e QR Code automaticamente letti da alcuni circuiti o applicazioni *mobile*.

8. Esoneri e rimborsi

8.1. Esoneri dal pagamento del contributo onnicomprensivo annuale

Sono **esonerati dal pagamento del CONTRIBUTO ONNICOMPRESIVO ANNUALE** le seguenti categorie:

- **gli studenti vincitori o idonei** nelle graduatorie delle borse di studio o dei prestiti d'onore per l'anno accademico 2024-2025 erogati dall'ERSU (per i vincitori di borse di studio parziali l'esonero sarà commisurato all'entità e alla durata della borsa);
- **gli studenti con un'invalidità non inferiore al 66%** o con riconoscimento di handicap ai sensi dell'art. 3 comma 1 della Legge 104/92 che facciano pervenire, entro i termini per l'iscrizione, al CINAP (Centro per l'Inclusione Attiva e Partecipata), Via A. di Sangiuliano, 259 – 95131 Catania, tel. 095/7307181 (www.cinap.unict.it), copia del verbale di invalidità civile, in corso di validità al momento dell'iscrizione, attestante percentuale e tipologia di disabilità;
- **gli studenti che si sono particolarmente distinti** in competizioni sportive o in altri tipi di competizioni così come regolamentato da apposito Bando che sarà pubblicato sul sito dell'Ateneo.
- **gli studenti stranieri** beneficiari di borsa di studio annuale del **Governo italiano** nell'ambito dei programmi di cooperazione allo sviluppo e degli accordi intergovernativi culturali e scientifici e dei relativi programmi esecutivi. Negli anni accademici successivi al 1°, l'esonero è condizionato al rinnovo della borsa di studio da parte del Ministero degli Affari Esteri, nonché al rispetto dei requisiti di merito di cui all'articolo 8, comma 2, d.lgs. 68/2012, preventivamente comunicati dall'Università o dall'istituzione di alta formazione artistica, musicale e coreutica al Ministero degli Affari Esteri;
- **gli studenti stranieri** beneficiari di **borsa di studio di studio di Ateneo**. Negli anni accademici successivi al 1°, l'esonero è condizionato al rinnovo della borsa di studio;
- **gli studenti titolari di protezione internazionale** (status di rifugiato, protezione sussidiaria e protezione umanitaria) e **protezione temporanea**;
- gli studenti di cui al punto 4.3., a causa di **infermità gravi** e prolungate debitamente certificate;
- gli studenti che **intendano riprendere gli studi** dopo un periodo di interruzione di fatto, per gli anni accademici in cui non siano risultati iscritti. Per tale periodo essi sono tenuti al pagamento di un diritto fisso per ciascun anno (vedi punto 4.3.);
- gli studenti **vittime** di mafia, della criminalità, del terrorismo, del dovere, vittime del lavoro o categorie equiparate o i familiari superstiti.
- gli studenti **detenuti** iscritti ad un corso di studio in cui non è richiesta la frequenza obbligatoria.
- gli studenti che versano nelle condizioni di cui all'art. **30 della legge 30.01.1971 n. 118**

L'Ateneo di Catania concede, inoltre, ai **primi tre classificati** nella graduatoria nazionale delle competizioni organizzate per le scuole secondarie superiori (ad esempio: le olimpiadi della matematica, le olimpiadi di fisica, le olimpiadi di italiano, le olimpiadi di filosofia, concorso CusMiBio) l'esonero dal contributo onnicomprensivo annuale **per il primo anno accademico**. A tal fine, gli interessati dovranno inviare apposita comunicazione documentata al Settore carriere studenti di riferimento.

8.2. Esoneri dal pagamento della quota di contributo della SECONDA RATA fino ad un massimo di 100 euro

Sono, inoltre, **esonerati per merito, per un massimo di 100 euro**, dal pagamento del contributo della 2ª rata gli **studenti** di seguito elencati:

- gli **iscritti per la prima volta** al 1° anno di un corso di laurea o di laurea magistrale a ciclo unico che abbiano conseguito il diploma di maturità con il

- massimo dei voti (100/100 e 100/100 con lode);
- **gli iscritti per la prima volta** al 1° anno di un corso di laurea magistrale che abbiano conseguito la laurea con il massimo dei voti entro la durata normale del corso di studio (110/110 e 110/110 con lode).

8.3. Esoneri dal pagamento della tassa regionale per il diritto allo studio

Sono esonerati dal pagamento della tassa regionale per il diritto allo studio:

- **gli studenti vincitori o idonei** nella graduatoria delle borse di studio ERSU per l'anno accademico 2024-2025;
- **gli studenti con un'invalidità non inferiore al 66%** o con riconoscimento di handicap ai sensi dell'art. 3 comma 1 della Legge 104/92 che facciano pervenire, entro i termini per l'iscrizione, al CInAP (Centro per l'Inclusione Attiva e Partecipata), Via A. di Sangiuliano, 259 – 95131 Catania, tel. 0957307181 (www.cinap.unict.it), copia del verbale di invalidità civile, in corso di validità al momento dell'iscrizione, attestante percentuale e tipologia di disabilità;
- le studentesse **ragazze madri** con figli di età inferiore a cinque anni;
- gli studenti che per l'anno accademico 2023-2024 siano stati **titolari di assegno di studio** erogato ai sensi della legge regionale 24 agosto 1993 n°19;
- gli studenti **detenuti** iscritti ad un corso di studio in cui non è richiesta la frequenza obbligatoria;
- gli studenti **titolari di protezione internazionale** (status di rifugiato, protezione sussidiaria e protezione umanitaria) e **protezione temporanea**.

Tutti gli studenti che hanno diritto all'**esonero totale delle tasse** (dei contributi e della tassa regionale) **sono tenuti comunque al versamento di € 16,00 del bollo virtuale** non risultando, altrimenti, iscritti.

8.4. Rimborsi

Nel caso di **importi calcolati** dal sistema informatizzato **in eccesso** rispetto al dovuto, **a seguito di verifica effettuata dagli uffici competenti**, verranno disposti i rimborsi delle relative tasse pagate in eccesso. Pertanto, **non è necessario presentare alcuna istanza**. Lo studente, consultando il **Portale studenti**, può verificare la presenza di rimborsi in suo favore e dovrà cliccare online alla voce "RIMBORSI" **al fine di indicare le modalità** con cui ricevere il relativo pagamento.

Nel caso, invece, di **pagamenti** effettuati erroneamente in **eccesso** rispetto all'importo calcolato dall'Ateneo, l'interessato dovrà fare espressa richiesta online, previa autenticazione sul **Portale studenti**, ed andare alla voce "RIMBORSI" indicando la modalità con cui ricevere il relativo pagamento.

8.5. Servizi agli studenti

Tutti i servizi offerti sono descritti sul sito dell'Ateneo, alla sezione "[Servizi](#)".

Ulteriori disposizioni

CONTRIBUTI A SOSTEGNO PER IL PAGAMENTO DEL CONTRIBUTO ONNICOMPENSIVO

L'Ateneo ha previsto un fondo destinato al sostegno di studenti in condizioni di dichiarato "stato di bisogno economico", utile ad affrontare il pagamento dei contributi dovuti per l'immatricolazione o l'iscrizione al corrente anno accademico. Il fondo è riservato agli studenti, **regolarmente iscritti**, che si trovano in situazioni di disagio economico dovuto all'improvviso verificarsi di eventi tali da apportare una sostanziale modifica alla situazione economica familiare e compromettere il proseguimento degli studi. Per partecipare, consultare il regolamento pubblicato sul sito di ateneo, alla pagina **Contributi straordinari** nella sezione "Servizi > Diritto allo studio > [Contributi straordinari](#)".

ISTANZE, RICHIESTA CERTIFICATI E DUPLICATI

Le istanze relative alle carriere degli studenti vanno indirizzate, di norma, per via telematica agli uffici della Direzione dell'Area della Didattica, e-mail ac.adi@unict.it o agli **Uffici Carriere Studenti** competenti. Le istanze che richiedono l'intervento del Consiglio di corso di studio vengono istruite e trasmesse al Consiglio che delibera entro i successivi 40 giorni. Infine, entro 10 giorni dalla data di trasmissione della delibera, l'ufficio competente trasmette l'esito allo studente, di solito per via telematica.

Per richiedere, nei casi previsti, il duplicato di un documento rilasciato "in originale" o depositato presso gli uffici (duplicato di una pergamena, del diploma di maturità...) è necessario presentare una **domanda in bollo da 16 euro**, all'Ufficio Carriere Studenti competente.

Nel caso di richiesta di duplicato di una pergamena è necessario, inoltre, effettuare il pagamento di un **diritto fisso pari a 20 euro**. Le richieste di certificazioni, di attestazioni, di copie, di estratti e di ogni altro documento relativo alla carriera accademica degli studenti vanno presentate all'**Ufficio Certificazione**, di norma, per via telematica, all'indirizzo e-mail decertificazione.adi@unict.it utilizzando l'apposita modulistica pubblicata sul sito d'Ateneo www.unict.it, nella sezione "Studenti > I servizi didattici > [Richiedere un certificato](#)".

PUBBLICITÀ

Il presente documento "Manifesto degli studi – Regolamento per la contribuzione studentesca 2024-2025" sarà pubblicato sul sito internet dell'Ateneo, nella sezione "Didattica > [Immatricolazioni e iscrizioni](#)".

Uffici e contatti

Gli **UFFICI CARRIERE STUDENTI** sono le strutture di riferimento per le immatricolazioni e iscrizioni ai corsi di laurea, laurea magistrale e laurea magistrale a ciclo unico e per la gestione delle procedure amministrative descritte nella presente guida.

Uffici	Corsi di studio	Plesso	Contatti
Settore Medico	Medicina e Chirurgia, Odontoiatria - Professioni sanitarie - Scienze motorie	Via Santa Maria del Rosario, 9 (Catania)	settore.medico@unict.it
Settore Scientifico	Farmacia – Scienze MMFFNN	Via Santa Maria del Rosario, 9 (Catania)	settore.scientifico@unict.it
Settore Tecnico-scientifico	Architettura – Ingegneria Agraria	Via Santa Maria del Rosario, 9 (Catania)	settore.tecnicoscientifico@unict.it di3a.segreteriastudenti@unict.it
Settore Economico-giuridico-politico-sociale	Economia – Giurisprudenza – Scienze politiche	Via Santa Maria del Rosario, 9 (Catania)	settore.epsg@unict.it
Settore Umanistico	Scienze Umanistiche – Scienze della Formazione	Via Santa Maria del Rosario, 9 (Catania)	settore.umanistico@unict.it

ORARIO DI RICEVIMENTO						
giorno	orario ordinario				orario estivo (14 luglio - 29 agosto 2025)	
	dalle	alle	dalle	alle	dalle	alle
lunedì	10:00	12:30			9:30	12:45
martedì	10:00	12:30	15:00	16:30	9:30	12:45
mercoledì						
giovedì	10:00	12:30	15:00	16:30	9:30	12:45
venerdì	10:00	12:30			9:30	12:45

L'**UFFICIO CERTIFICAZIONI** si trova in Via Santa Maria del Rosario 9 (Catania), 1° piano (tel. 095/7307227 - email: decertificazione.adi@unict.it) e osserva il seguente **orario di ricevimento**:

giorno	orario ordinario ed estivo			
	dalle	alle	dalle	alle
lunedì	10:00	12:30		
martedì	10:00	12:30	15:00	16:30
mercoledì				
giovedì	10:00	12:30	15:00	16:30
venerdì	10:00	12:30		

CONTATTI SEDI DECENTRATE DI SIRACUSA E RAGUSA

Struttura didattica speciale di Siracusa

Piazza Federico di Svevia sn, Siracusa
email: srsds.amm@unict.it

Struttura didattica speciale di Ragusa

Via Orfanotrofia 49, Ragusa
email: sdsrg.presidenza@unict.it

URP

L'**Ufficio Relazioni con il Pubblico** dell'Università di Catania (URP) fornisce informazioni sull'organizzazione e sui **servizi** offerti dall'Ateneo; accoglie **segnalazioni** di disservizi, osservazioni e suggerimenti.

Ufficio Relazioni con il Pubblico

Palazzo Gioeni <
Via Fragalà, 10 (2° piano)
95131 - Catania
Telefono +39 095 730 7777
Mobile +39 338 5063273
MS Teams urp@unict.it
email urp@unict.it

ORARI DI RICEVIMENTO

Da lunedì a venerdì (mercoledì chiuso): ore 10-12:30
martedì e giovedì: anche dalle 15 alle 16:30
